

► <u>M20</u>	Règlement (UE) n° 524/2011 de la Commission du 26 mai 2011	L 142	1	28.5.2011
► <u>M21</u>	Règlement (UE) n° 559/2011 de la Commission du 7 juin 2011	L 152	1	11.6.2011
► <u>M22</u>	Règlement (UE) n° 812/2011 de la Commission du 10 août 2011	L 208	1	13.8.2011
► <u>M23</u>	Règlement (UE) n° 813/2011 de la Commission du 11 août 2011	L 208	23	13.8.2011
► <u>M24</u>	Règlement (UE) n° 978/2011 de la Commission du 3 octobre 2011	L 258	12	4.10.2011
► <u>M25</u>	Règlement (UE) n° 270/2012 de la Commission du 26 mars 2012	L 89	5	27.3.2012
► <u>M26</u>	Règlement (UE) n° 322/2012 de la Commission du 16 avril 2012	L 105	1	17.4.2012
► <u>M27</u>	Règlement (UE) n° 441/2012 de la Commission du 24 mai 2012	L 135	4	25.5.2012
► <u>M28</u>	Règlement (UE) n° 473/2012 de la Commission du 4 juin 2012	L 144	25	5.6.2012
► <u>M29</u>	Règlement (UE) n° 556/2012 de la Commission du 26 juin 2012	L 166	67	27.6.2012
► <u>M30</u>	Règlement (UE) n° 592/2012 de la Commission du 4 juillet 2012	L 176	1	6.7.2012
► <u>M31</u>	Règlement (UE) n° 897/2012 de la Commission du 1 ^{er} octobre 2012	L 266	1	2.10.2012
► <u>M32</u>	Règlement (UE) n° 899/2012 de la Commission du 21 septembre 2012	L 273	1	6.10.2012
► <u>M33</u>	Règlement (UE) n° 34/2013 de la Commission du 16 janvier 2013	L 25	1	26.1.2013
► <u>M34</u>	Règlement (UE) n° 35/2013 de la Commission du 18 janvier 2013	L 25	49	26.1.2013
► <u>M35</u>	Règlement (UE) n° 212/2013 de la Commission du 11 mars 2013	L 68	30	12.3.2013
► <u>M36</u>	Règlement (UE) n° 241/2013 de la Commission du 14 mars 2013	L 75	1	19.3.2013
► <u>M37</u>	Règlement (UE) n° 251/2013 de la Commission du 22 mars 2013	L 88	1	27.3.2013
► <u>M38</u>	Règlement (UE) n° 293/2013 de la Commission du 20 mars 2013	L 96	1	5.4.2013
► <u>M39</u>	Règlement (UE) n° 500/2013 de la Commission du 30 mai 2013	L 151	1	4.6.2013
► <u>M40</u>	Règlement (UE) n° 668/2013 de la Commission du 12 juillet 2013	L 192	39	13.7.2013
► <u>M41</u>	Règlement (UE) n° 772/2013 de la Commission du 8 août 2013	L 217	1	13.8.2013
► <u>M42</u>	Règlement (UE) n° 777/2013 de la Commission du 12 août 2013	L 221	1	17.8.2013
► <u>M43</u>	Règlement (UE) n° 834/2013 de la Commission du 30 août 2013	L 233	11	31.8.2013
► <u>M44</u>	Règlement (UE) n° 1004/2013 de la Commission du 15 octobre 2013	L 279	10	19.10.2013
► <u>M45</u>	Règlement (UE) n° 1138/2013 de la Commission du 8 novembre 2013	L 307	1	16.11.2013
► <u>M46</u>	Règlement (UE) n° 1317/2013 de la Commission du 16 décembre 2013	L 339	1	17.12.2013
► <u>M47</u>	Règlement (UE) n° 36/2014 de la Commission du 16 janvier 2014	L 17	1	21.1.2014
► <u>M48</u>	Règlement (UE) n° 51/2014 de la Commission du 20 janvier 2014	L 16	13	21.1.2014
► <u>M49</u>	Règlement (UE) n° 61/2014 de la Commission du 24 janvier 2014	L 22	1	25.1.2014

► <u>M50</u>	Règlement (UE) n° 79/2014 de la Commission du 29 janvier 2014	L 27	9	30.1.2014
► <u>M51</u>	Règlement (UE) n° 87/2014 de la Commission du 31 janvier 2014	L 35	1	5.2.2014
► <u>M52</u>	Règlement (UE) n° 289/2014 de la Commission du 21 mars 2014	L 87	49	22.3.2014
► <u>M53</u>	Règlement (UE) n° 318/2014 de la Commission du 27 mars 2014	L 93	28	28.3.2014
► <u>M54</u>	Règlement (UE) n° 364/2014 de la Commission du 4 avril 2014	L 112	1	15.4.2014
► <u>M55</u>	Règlement (UE) n° 398/2014 de la Commission du 22 avril 2014	L 119	3	23.4.2014
► <u>M56</u>	Règlement (UE) n° 491/2014 de la Commission du 5 mai 2014	L 146	1	16.5.2014
► <u>M57</u>	Règlement (UE) n° 588/2014 de la Commission du 2 juin 2014	L 164	16	3.6.2014
► <u>M58</u>	Règlement (UE) n° 617/2014 de la Commission du 3 juin 2014	L 171	1	11.6.2014
► <u>M59</u>	Règlement (UE) n° 703/2014 de la Commission du 19 juin 2014	L 186	1	26.6.2014
► <u>M60</u>	Règlement (UE) n° 652/2014 du Parlement européen et du Conseil du 15 mai 2014	L 189	1	27.6.2014
► <u>M61</u>	Règlement (UE) n° 737/2014 de la Commission du 24 juin 2014	L 202	1	10.7.2014
► <u>M62</u>	Règlement (UE) n° 752/2014 de la Commission du 24 juin 2014	L 208	1	15.7.2014
► <u>M63</u>	Règlement (UE) n° 991/2014 de la Commission du 19 septembre 2014	L 279	1	23.9.2014
► <u>M64</u>	Règlement (UE) n° 1096/2014 de la Commission du 15 octobre 2014	L 300	5	18.10.2014
► <u>M65</u>	Règlement (UE) n° 1119/2014 de la Commission du 16 octobre 2014	L 304	43	23.10.2014
► <u>M66</u>	Règlement (UE) n° 1126/2014 de la Commission du 17 octobre 2014	L 305	3	24.10.2014
► <u>M67</u>	Règlement (UE) n° 1127/2014 de la Commission du 20 octobre 2014	L 305	47	24.10.2014
► <u>M68</u>	Règlement (UE) n° 1146/2014 de la Commission du 23 octobre 2014	L 308	3	29.10.2014
► <u>M69</u>	Règlement (UE) 2015/165 de la Commission du 3 février 2015	L 28	1	4.2.2015
► <u>M70</u>	Règlement (UE) 2015/399 de la Commission du 25 février 2015	L 71	1	14.3.2015
► <u>M71</u>	Règlement (UE) 2015/400 de la Commission du 25 février 2015	L 71	56	14.3.2015
► <u>M72</u>	Règlement (UE) 2015/401 de la Commission du 25 février 2015	L 71	114	14.3.2015
► <u>M73</u>	Règlement (UE) 2015/552 de la Commission du 7 avril 2015	L 92	20	8.4.2015
► <u>M74</u>	Règlement (UE) 2015/603 de la Commission du 13 avril 2015	L 100	10	17.4.2015
► <u>M75</u>	Règlement (UE) 2015/845 de la Commission du 27 mai 2015	L 138	1	4.6.2015
► <u>M76</u>	Règlement (UE) 2015/846 de la Commission du 28 mai 2015	L 140	1	5.6.2015
► <u>M77</u>	Règlement (UE) 2015/868 de la Commission du 26 mai 2015	L 145	1	10.6.2015
► <u>M78</u>	Règlement (UE) 2015/896 de la Commission du 11 juin 2015	L 147	3	12.6.2015
► <u>M79</u>	Règlement (UE) 2015/1040 de la Commission du 30 juin 2015	L 167	10	1.7.2015
► <u>M80</u>	Règlement (UE) 2015/1101 de la Commission du 8 juillet 2015	L 181	27	9.7.2015
► <u>M81</u>	Règlement (UE) 2015/1200 de la Commission du 22 juillet 2015	L 195	1	23.7.2015
► <u>M82</u>	Règlement (UE) 2015/1608 de la Commission du 24 septembre 2015	L 249	14	25.9.2015
► <u>M83</u>	Règlement (UE) 2015/1910 de la Commission du 21 octobre 2015	L 280	2	24.10.2015
► <u>M84</u>	Règlement (UE) 2015/2075 de la Commission du 18 novembre 2015	L 302	15	19.11.2015
► <u>M85</u>	Règlement (UE) 2016/1 de la Commission du 3 décembre 2015	L 2	1	5.1.2016
► <u>M86</u>	Règlement (UE) 2016/46 de la Commission du 18 janvier 2016	L 12	28	19.1.2016
► <u>M87</u>	Règlement (UE) 2016/53 de la Commission du 19 janvier 2016	L 13	12	20.1.2016

► <u>M88</u>	Règlement (UE) 2016/60 de la Commission du 19 janvier 2016	L 14	1	21.1.2016
► <u>M89</u>	Règlement (UE) 2016/67 de la Commission du 19 janvier 2016	L 15	2	22.1.2016
► <u>M90</u>	Règlement (UE) 2016/75 de la Commission du 21 janvier 2016	L 16	8	23.1.2016
► <u>M91</u>	Règlement (UE) 2016/71 de la Commission du 26 janvier 2016	L 20	1	27.1.2016
► <u>M92</u>	Règlement (UE) 2016/143 de la Commission du 18 janvier 2016	L 28	12	4.2.2016
► <u>M93</u>	Règlement (UE) 2016/156 de la Commission du 18 janvier 2016	L 31	1	6.2.2016
► <u>M94</u>	Règlement (UE) 2016/439 de la Commission du 23 mars 2016	L 78	31	24.3.2016
► <u>M95</u>	Règlement (UE) 2016/440 de la Commission du 23 mars 2016	L 78	34	24.3.2016
► <u>M96</u>	Règlement (UE) 2016/452 de la Commission du 29 mars 2016	L 79	10	30.3.2016
► <u>M97</u>	Règlement (UE) 2016/486 de la Commission du 29 mars 2016	L 90	1	6.4.2016
► <u>M98</u>	Règlement (UE) 2016/567 de la Commission du 6 avril 2016	L 100	1	15.4.2016
► <u>M99</u>	Règlement (UE) 2016/805 de la Commission du 20 mai 2016	L 132	95	21.5.2016
► <u>M100</u>	Règlement (UE) 2016/1002 de la Commission du 17 juin 2016	L 167	1	24.6.2016
► <u>M101</u>	Règlement (UE) 2016/1003 de la Commission du 17 juin 2016	L 167	46	24.6.2016
► <u>M102</u>	Règlement (UE) 2016/1015 de la Commission du 17 juin 2016	L 172	1	29.6.2016
► <u>M103</u>	Règlement (UE) 2016/1016 de la Commission du 17 juin 2016	L 172	22	29.6.2016
► <u>M104</u>	Règlement (UE) 2016/1355 de la Commission du 9 août 2016	L 215	4	10.8.2016
► <u>M105</u>	Règlement (UE) 2016/1726 de la Commission du 27 septembre 2016	L 261	3	28.9.2016
► <u>M106</u>	Règlement (UE) 2016/1785 de la Commission du 7 octobre 2016	L 273	10	8.10.2016
► <u>M107</u>	Règlement (UE) 2016/1822 de la Commission du 13 octobre 2016	L 281	1	18.10.2016
► <u>M108</u>	Règlement (UE) 2016/1866 de la Commission du 17 octobre 2016	L 286	4	21.10.2016
► <u>M109</u>	Règlement (UE) 2016/1902 de la Commission du 27 octobre 2016	L 298	1	4.11.2016
► <u>M110</u>	Règlement (UE) 2017/170 de la Commission du 30 janvier 2017	L 30	1	3.2.2017
► <u>M111</u>	Règlement (UE) 2017/171 de la Commission du 30 janvier 2017	L 30	45	3.2.2017
► <u>M112</u>	Règlement (UE) 2017/405 de la Commission du 8 mars 2017	L 63	71	9.3.2017
► <u>M113</u>	Règlement (UE) 2017/623 de la Commission du 30 mars 2017	L 93	1	6.4.2017
► <u>M114</u>	Règlement (UE) 2017/624 de la Commission du 30 mars 2017	L 93	30	6.4.2017
► <u>M115</u>	Règlement (UE) 2017/626 de la Commission du 31 mars 2017	L 96	1	7.4.2017
► <u>M116</u>	Règlement (UE) 2017/627 de la Commission du 3 avril 2017	L 96	44	7.4.2017
► <u>M117</u>	Règlement (UE) 2017/671 de la Commission du 7 avril 2017	L 97	9	8.4.2017
► <u>M118</u>	Règlement (UE) 2017/693 de la Commission du 7 avril 2017	L 101	1	13.4.2017
► <u>M119</u>	Règlement (UE) 2017/983 de la Commission du 9 juin 2017	L 148	27	10.6.2017
► <u>M120</u>	Règlement (UE) 2017/978 de la Commission du 9 juin 2017	L 151	1	14.6.2017

► <u>M121</u>	Règlement (UE) 2017/1016 de la Commission du 14 juin 2017	L 159	1	21.6.2017
► <u>M122</u>	Règlement (UE) 2017/1135 de la Commission du 23 juin 2017	L 164	28	27.6.2017
► <u>M123</u>	Règlement (UE) 2017/1164 de la Commission du 22 juin 2017	L 170	3	1.7.2017
► <u>M124</u>	Règlement (UE) 2017/1777 de la Commission du 29 septembre 2017	L 253	1	30.9.2017
► <u>M125</u>	Règlement (UE) 2018/70 de la Commission du 16 janvier 2018	L 12	24	17.1.2018
► <u>M126</u>	Règlement (UE) 2018/73 de la Commission du 16 janvier 2018	L 13	8	18.1.2018
► <u>M127</u>	Règlement (UE) 2018/78 de la Commission du 16 janvier 2018	L 14	6	19.1.2018
► <u>M128</u>	Règlement (UE) 2018/62 de la Commission du 17 janvier 2018	L 18	1	23.1.2018
► <u>M129</u>	Règlement (UE) 2018/685 de la Commission du 3 mai 2018	L 121	1	16.5.2018
► <u>M130</u>	Règlement (UE) 2018/686 de la Commission du 4 mai 2018	L 121	30	16.5.2018
► <u>M131</u>	Règlement (UE) 2018/687 de la Commission du 4 mai 2018	L 121	63	16.5.2018
► <u>M132</u>	Règlement (UE) 2018/832 de la Commission du 5 juin 2018	L 140	38	6.6.2018
► <u>M133</u>	Règlement (UE) 2018/960 de la Commission du 5 juillet 2018	L 169	27	6.7.2018
► <u>M134</u>	Règlement (UE) 2018/1049 de la Commission du 25 juillet 2018	L 189	9	26.7.2018
► <u>M135</u>	Règlement (UE) 2018/1514 de la Commission du 10 octobre 2018	L 256	8	12.10.2018
► <u>M136</u>	Règlement (UE) 2018/1515 de la Commission du 10 octobre 2018	L 256	33	12.10.2018
► <u>M137</u>	Règlement (UE) 2018/1516 de la Commission du 10 octobre 2018	L 256	45	12.10.2018
► <u>M138</u>	Règlement (UE) 2019/50 de la Commission du 11 janvier 2019	L 10	8	14.1.2019
► <u>M139</u>	Règlement (UE) 2019/88 de la Commission du 18 janvier 2019	L 22	1	24.1.2019
► <u>M140</u>	Règlement (UE) 2019/552 de la Commission du 4 avril 2019	L 96	6	5.4.2019

Rectifié par:

- **C1** Rectificatif, JO L 240 du 9.9.2008, p. 9 (149/2008)
- **C2** Rectificatif, JO L 208 du 12.8.2009, p. 39 (256/2009)
- **C3** Rectificatif, JO L 307 du 21.11.2009, p. 8 (1097/2009)
- **C4** Rectificatif, JO L 338 du 19.12.2009, p. 105 (1050/2009)
- **C5** Rectificatif, JO L 24 du 28.1.2010, p. 14 (839/2008)
- **C6** Rectificatif, JO L 60 du 10.3.2010, p. 26 (822/2009)
- **C7** Rectificatif, JO L 79 du 21.3.2013, p. 33 (839/2008)
- **C8** Rectificatif, JO L 79 du 21.3.2013, p. 34 (524/2011)
- **C9** Rectificatif, JO L 64 du 7.3.2015, p. 46 (668/2013)
- **C10** Rectificatif, JO L 280 du 24.10.2015, p. 38 (2015/845)
- **C11** Rectificatif, JO L 109 du 26.4.2016, p. 43 (2016/71)
- **C12** Rectificatif, JO L 340 du 15.12.2016, p. 72 (2016/1015)
- **C13** Rectificatif, JO L 131 du 20.5.2017, p. 23 (2017/693)
- **C14** Rectificatif, JO L 11 du 16.1.2018, p. 7 (2017/978)
- **C15** Rectificatif, JO L 247 du 3.10.2018, p. 9 (2018/832)
- **C16** Rectificatif, JO L 109 du 24.4.2019, p. 28 (2019/50)



**RÈGLEMENT (CE) N° 396/2005 DU PARLEMENT EUROPÉEN
ET DU CONSEIL**

du 23 février 2005

concernant les limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans ou sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux d'origine végétale et animale et modifiant la directive 91/414/CEE du Conseil

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

CHAPITRE I

OBJET, CHAMP D'APPLICATION ET DÉFINITIONS

Article premier

Objet

Le présent règlement établit, conformément aux principes généraux énoncés dans le règlement (CE) n° 178/2002, et notamment la nécessité d'assurer un degré élevé de protection des consommateurs, des dispositions communautaires harmonisées relatives aux limites maximales applicables aux résidus de pesticides présents dans ou sur les denrées alimentaires et les aliments pour animaux d'origine végétale et animale.

Article 2

Champ d'application

1. Le présent règlement s'applique aux produits d'origine végétale ou animale ou aux parties de ceux-ci, couverts par l'annexe I et destinés à être utilisés comme denrées alimentaires ou aliments pour animaux frais, transformés et/ou composites, et dans ou sur lesquels peuvent se trouver des résidus de pesticides.

2. Le présent règlement ne s'applique pas aux produits couverts par l'annexe I lorsqu'il est dûment prouvé qu'ils sont destinés:

- a) à la fabrication de produits autres que les denrées alimentaires et les aliments pour animaux, ou
- b) au semis ou à la plantation, ou
- c) à des activités autorisées par la législation nationale pour des essais concernant les substances actives.

3. Les limites maximales applicables aux résidus de pesticides établies conformément au présent règlement ne s'appliquent pas aux produits couverts par l'annexe I destinés à l'exportation vers des pays tiers et traités avant l'exportation, lorsqu'il a été prouvé d'une manière satisfaisante que le pays tiers de destination exige ou accepte ce traitement particulier afin de prévenir l'introduction d'organismes nuisibles sur son territoire.

4. Le présent règlement s'applique sans préjudice des directives 98/8/CE ⁽¹⁾ et 2002/32/CE et du règlement (CEE) n° 2377/90 ⁽²⁾.

⁽¹⁾ Directive 98/8/CE du Parlement européen et du Conseil du 16 février 1998 concernant la mise sur le marché des produits biocides (JO L 123 du 24.4.1998, p. 1). Directive modifiée par le règlement (CE) n° 1882/2003 (JO L 284 du 31.10.2003, p. 1).

⁽²⁾ Règlement (CEE) n° 2377/90 du Conseil du 26 juin 1990 établissant une procédure communautaire pour la fixation des limites maximales de résidus de médicaments vétérinaires dans les aliments d'origine animale (JO L 224 du 18.8.1990, p. 1). Règlement modifié en dernier lieu par le règlement (CE) n° 1875/2004 de la Commission (JO L 326 du 29.10.2004 p. 19).



Article 3

Définitions

1. Aux fins du présent règlement, les définitions contenues dans le règlement (CE) n° 178/2002 ainsi que celles énoncées à l'article 2, points 1) et 4), de la directive 91/414/CEE s'appliquent.

2. Les définitions suivantes s'appliquent également. Ainsi, on entend par:

a) «bonnes pratiques agricoles» (BPA): les modalités d'emploi des produits phytopharmaceutiques recommandées, autorisées ou considérées comme étant sans danger par la réglementation nationale, en conditions réelles, à tous les stades de la production, du stockage, du transport, de la distribution et de la transformation des denrées alimentaires et des aliments pour animaux; elles impliquent également l'application, conformément à la directive 91/414/CEE, des principes de lutte intégrée contre les ravageurs dans une zone climatique donnée, ainsi que l'utilisation de la quantité minimale de pesticides et la fixation de LMR et/ou LMR provisoires au niveau le plus faible possible qui permette d'obtenir l'effet désiré;

b) «BPA critique»: la BPA, lorsqu'il en existe plusieurs pour une combinaison substance active/produit, donnant lieu au niveau maximal acceptable de résidus de pesticides pour une culture traitée et servant de base pour établir la LMR;

c) «résidus de pesticides»: les reliquats, y compris les substances actives, les métabolites et/ou les produits issus de la dégradation ou de la réaction des substances actives utilisées actuellement ou par le passé dans les produits phytopharmaceutiques tels que définis à l'article 2, point 1), de la directive 91/414/CEE, qui sont présents dans ou sur les produits visés à l'annexe I du présent règlement, y compris notamment les résidus dont la présence peut être due à une utilisation des substances actives à des fins phytosanitaires, vétérinaires, ou en tant que biocides;

d) «limite maximale applicable aux résidus» (LMR): une concentration maximale du résidu d'un pesticide autorisée dans ou sur des denrées alimentaires ou aliments pour animaux, fixée conformément au présent règlement, sur la base des BPA et de l'exposition la plus faible possible permettant de protéger tous les consommateurs vulnérables;

e) «CXL»: une LMR fixée par la commission du *Codex alimentarius*;

f) «limite de détermination» (LD): la concentration la plus faible en résidus validée et pouvant être mesurée et enregistrée par une surveillance de routine à l'aide de méthodes validées;

g) «tolérance à l'importation»: une LMR fixée pour les produits importés afin de répondre aux besoins du commerce international lorsque:

— l'utilisation de la substance active dans un produit phytopharmaceutique, en ce qui concerne un produit donné, n'est pas autorisée dans la Communauté, pour des raisons autres que de santé publique pour un produit et un usage déterminés, ou

— une limite différente se justifie parce que la LMR communautaire existante a été fixée pour des raisons autres que de santé publique pour un produit et un usage déterminés;

▼B

- h) «test de compétence»: un test comparatif au cours duquel plusieurs laboratoires procèdent à des analyses d'échantillons identiques et qui permet d'évaluer la qualité des analyses effectuées par chaque laboratoire;
- i) «dose aiguë de référence»: la quantité estimée d'une substance présente dans les denrées alimentaires, exprimée par rapport au poids corporel, qui peut être ingérée sur une période de courte durée, généralement au cours d'une journée, sans risque appréciable pour la santé du consommateur, compte tenu des données obtenues sur la base d'études appropriées ainsi que des groupes sensibles de la population (enfants, fœtus et embryons);
- j) «dose journalière admissible»: la quantité estimée d'une substance présente dans les denrées alimentaires, exprimée par rapport au poids corporel, qui peut être ingérée quotidiennement tout au long de la vie sans risque appréciable pour tout consommateur, compte tenu de tous les facteurs connus au moment de l'évaluation ainsi que des groupes sensibles de la population (enfants, fœtus et embryons).

*Article 4***Liste des groupes de produits auxquels s'appliquent les LMR harmonisées****▼M4**

1. Les produits, groupes de produits et/ou parties de produits visés à l'article 2, paragraphe 1, auxquels s'appliquent les LMR harmonisées sont définis et couverts par l'annexe I. Cette mesure, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, est arrêtée en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3. À l'annexe I figurent l'ensemble des produits pour lesquels des LMR sont établies ainsi que les autres produits pour lesquels il convient d'appliquer des LMR harmonisées, notamment compte tenu de la place qu'ils occupent dans le régime alimentaire des consommateurs ou dans les échanges commerciaux. Les produits sont classés par groupes de manière à permettre dans la mesure du possible l'établissement de LMR pour un groupe de produits similaires ou apparentés.

▼B

2. L'annexe I est établie la première fois dans un délai de trois mois à compter de l'entrée en vigueur du présent règlement et elle est révisée s'il y a lieu, notamment à la demande d'un État membre.

*Article 5***Établissement d'une liste de substances actives ne nécessitant pas de LMR****▼M4**

1. Les substances actives des produits phytopharmaceutiques évaluées conformément à la directive 91/414/CEE qui ne nécessitent pas de LMR sont définies et insérées dans la liste figurant à l'annexe IV du présent règlement, compte tenu des utilisations de ces substances actives et des éléments visés à l'article 14, paragraphe 2, points a), c) et d). Ces mesures, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 4.

▼B

2. L'annexe IV est établie la première fois dans un délai de douze mois à compter de l'entrée en vigueur du présent règlement.



CHAPITRE II

PROCÉDURE RELATIVE AUX DEMANDES DE LMR

SECTION 1

*Présentation des demandes de LMR**Article 6***Demandes**

1. Lorsqu'un État membre envisage d'accorder une autorisation ou une autorisation provisoire concernant l'utilisation d'un produit phyto-pharmaceutique conformément à la directive 91/414/CEE, il examine si, à la suite de cette utilisation, il y a lieu de modifier une LMR existante figurant à l'annexe II ou à l'annexe III du présent règlement, s'il est nécessaire d'établir une nouvelle LMR ou si la substance active doit être inscrite à l'annexe IV. Au besoin, il demande à la partie sollicitant l'autorisation de présenter une demande conformément à l'article 7.

2. Toutes parties justifiant, par des éléments de preuve suffisants, d'un intérêt légitime en matière de santé, y compris les organisations de la société civile et les parties ayant un intérêt commercial, telles que celles qui fabriquent, cultivent, importent ou produisent les produits visés à l'annexe I, peuvent également adresser une demande à un État membre conformément à l'article 7.

3. Lorsqu'un État membre juge qu'il est nécessaire d'établir, de modifier ou de supprimer une LMR, il peut également compiler et évaluer une demande d'établissement, de modification ou de suppression de cette LMR conformément à l'article 7.

4. Les demandes de tolérances à l'importation sont présentées aux États membres rapporteurs désignés conformément à la directive 91/414/CEE ou, si aucun rapporteur n'a été désigné, les demandes sont présentées aux États membres désignés par la Commission selon la procédure visée à l'article 45, paragraphe 2, du présent règlement, à la demande du demandeur. De telles demandes sont présentées conformément à l'article 7 du présent règlement.

*Article 7***Exigences relatives aux demandes de LMR**

1. Le demandeur accompagne sa demande des informations et documents suivants:

- a) le nom et l'adresse du demandeur;
- b) un dossier de demande comprenant:
 - i) une synthèse de la demande;
 - ii) les principaux arguments de fond;
 - iii) un index des documents;
 - iv) une copie des BPA pertinentes s'appliquant à l'usage en question de cette substance active;

▼B

- c) un relevé complet de toutes les préoccupations soulevées dans la littérature scientifique disponible en rapport avec le produit phytopharmaceutique et/ou ses résidus;
- d) les informations visées aux annexes II et III de la directive 91/414/CEE relatives aux prescriptions en matière de données pour l'établissement de LMR de pesticides, y compris, le cas échéant, les données toxicologiques, les données relatives aux méthodes analytiques de routine utilisées dans les laboratoires de contrôle ainsi que celles concernant le métabolisme des végétaux et des animaux.

Toutefois, si des données pertinentes ont déjà été rendues publiques, notamment lorsqu'une substance active a déjà été évaluée conformément à la directive 91/414/CEE ou lorsqu'il existe une CXL et que de telles données sont présentées par le demandeur, un État membre peut également utiliser ces informations pour évaluer une demande. Dans ce type de cas, le rapport d'évaluation est assorti d'une mention justifiant l'utilisation ou la non-utilisation de ces données.

2. L'État membre qui évalue la demande peut, s'il y a lieu, exiger du demandeur qu'il fournisse des informations complémentaires aux informations requises au paragraphe 1 dans un délai qu'il aura précisé et qui ne peut en aucun cas excéder deux ans.

*Article 8***Évaluation des demandes**

1. L'État membre auquel une demande conforme à l'article 7 est soumise en application de l'article 6 la transmet en copie sans délai à l'Autorité et à la Commission et établit un rapport d'évaluation dans les meilleurs délais.

▼M4

2. Les demandes sont évaluées conformément aux dispositions pertinentes des principes uniformes pour l'évaluation et l'autorisation des produits phytopharmaceutiques énoncés à l'annexe VI de la directive 91/414/CEE, ou à des principes d'évaluation spécifiques à fixer par un règlement de la Commission. Ledit règlement, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement en le complétant, est arrêté en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3.

▼B

3. Par dérogation au paragraphe 1 et à la suite d'un accord passé entre les États membres concernés, la demande peut être évaluée par l'État membre rapporteur désigné conformément à la directive 91/414/CEE pour la substance active concernée.

4. Lorsqu'un État membre rencontre des difficultés pour évaluer une demande ou afin d'éviter une répétition du travail, il est possible de décider, selon la procédure visée à l'article 45, paragraphe 2, quel État membre évaluera des demandes particulières.

*Article 9***Présentation à la Commission et à l'Autorité des demandes évaluées**

1. Après avoir achevé le rapport d'évaluation, l'État membre transmet ce dernier à la Commission. La Commission informe sans tarder les États membres et communique la demande, le rapport d'évaluation et le dossier à l'appui à l'Autorité.

▼B

2. L'Autorité adresse par écrit et sans tarder au demandeur, à l'État membre qui a évalué la demande et à la Commission un accusé de réception de la demande. Cet accusé de réception indique la date à laquelle ladite demande et les documents d'accompagnement sont parvenus à l'Autorité.

*SECTION 2****Examen par l'Autorité des demandes concernant les LMR****Article 10***Avis de l'Autorité sur les demandes concernant les LMR**

1. L'Autorité évalue les demandes et les rapports d'évaluation et émet un avis motivé sur, en particulier, les risques que comporte pour le consommateur, et le cas échéant pour les animaux, l'établissement, la modification ou la suppression d'une LMR. Cet avis comprend:

- a) une évaluation quant à l'adéquation, par rapport aux objectifs de contrôle qui ont été fixés, de la méthode d'analyse pour la surveillance régulière proposée dans la demande;
- b) la LD escomptée pour la combinaison pesticide/produit;
- c) une évaluation des risques en cas de dépassement de la dose journalière admissible ou de la dose aiguë de référence consécutifs à la modification de la LMR; la part dans l'apport des résidus présents dans le produit faisant l'objet de la demande de LMR;
- d) tout autre élément ayant trait à l'évaluation des risques.

2. L'Autorité transmet au demandeur, à la Commission et aux États membres son avis motivé, dans lequel elle indique précisément la base sur laquelle chaque conclusion se fonde.

3. Sans préjudice de l'article 39 du règlement (CE) n° 178/2002, l'Autorité rend public son avis motivé.

*Article 11***Délais impartis à l'Autorité pour la remise des avis concernant les demandes de LMR**

1. L'Autorité émet, conformément à l'article 10, un avis motivé dès que possible et au plus tard dans un délai de trois mois à compter de la date de réception de la demande.

À titre exceptionnel, lorsque des évaluations plus détaillées sont nécessaires, le délai visé au premier alinéa peut être étendu à six mois à compter de la date de réception de la demande valable.

2. Toute demande d'informations complémentaires présentée par l'Autorité a pour effet de suspendre le délai prévu au paragraphe 1 jusqu'à ce que les informations réclamées aient été fournies. La suspension de ce délai est soumise à l'article 13.

▼B*Article 12***Évaluation des LMR existantes par l'Autorité**

1. Dans un délai de douze mois à compter de la date d'inscription ou de non-inscription d'une substance active à l'annexe I de la directive 91/414/CEE après l'entrée en vigueur du présent règlement, l'Autorité adresse un avis motivé, fondé en particulier sur le rapport d'évaluation pertinent élaboré en vertu de la directive 91/414/CEE, à la Commission et aux États membres en ce qui concerne:

- a) les LMR existantes pour cette substance active établies à l'annexe II ou III du présent règlement;
- b) la nécessité d'établir de nouvelles LMR pour cette substance active, ou de l'inscrire à l'annexe IV du présent règlement;
- c) les facteurs de transformation spécifiques visés à l'article 20, paragraphe 2, du présent règlement, qui peuvent être nécessaires pour cette substance active;
- d) les LMR que la Commission peut envisager d'inscrire à l'annexe II et/ou à l'annexe III du présent règlement, et celles susceptibles d'être supprimées pour cette substance active.

2. Pour les substances déjà inscrites à l'annexe I de la directive 91/414/CEE avant l'entrée en vigueur du présent règlement, l'avis visé au paragraphe 1 du présent article est rendu dans un délai de douze mois à compter de l'entrée en vigueur du présent règlement.

*Article 13***Contrôle administratif**

Lorsque l'Autorité prend une décision, ou néglige d'agir, en vertu des pouvoirs qui lui sont conférés par le présent règlement, cette décision ou cette omission peut faire l'objet d'un contrôle administratif de la part de la Commission, agissant de sa propre initiative ou à la demande d'un État membre ou de toute personne directement et individuellement concernée.

La Commission est saisie d'une demande à cet effet dans un délai de deux mois à compter du jour où la partie intéressée a eu connaissance de l'acte ou de l'omission en cause.

La Commission prend une décision dans les deux mois et exige, le cas échéant, que l'Autorité retire sa décision ou remédie à cette omission dans un délai déterminé.

*SECTION 3****Établissement, modification ou suppression de LMR****Article 14***Décisions relatives aux demandes concernant les LMR****▼M4**

1. À la réception d'un avis de l'Autorité et compte tenu de cet avis, un des actes suivants est élaboré, sans tarder et au plus tard dans un délai de trois mois, par la Commission:

- a) un règlement concernant l'établissement, la modification ou la suppression d'une LMR. Ce règlement, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, est arrêté en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 4. Pour des raisons d'urgence impérieuses, la Commission peut avoir recours à la procédure d'urgence visée à l'article 45, paragraphe 5, afin de garantir un niveau élevé de protection des consommateurs;

▼ M4

- b) une décision rejetant la demande, arrêtée conformément à la procédure de réglementation visée à l'article 45, paragraphe 2.

▼ B

2. Eu égard aux actes visés au paragraphe 1, sont pris en considération:

- a) les connaissances scientifiques et techniques disponibles;
- b) la présence éventuelle de résidus de pesticides provenant de sources autres que les utilisations phytopharmaceutiques actuelles de substances actives, ainsi que de leurs effets cumulés et synergiques connus, lorsque les méthodes d'évaluation de ces effets existent;
- c) les résultats d'une analyse des risques auxquels les consommateurs caractérisés par une ingestion importante et une vulnérabilité élevée pourraient être exposés et, s'il y a lieu, des risques éventuels pour les animaux;
- d) les résultats des évaluations et des décisions éventuelles visant à modifier les utilisations des produits phytopharmaceutiques;
- e) une CXL ou la BPA qui est appliquée dans un pays tiers donné pour l'emploi licite, dans ce pays, d'une substance active donnée;
- f) d'autres facteurs légitimes entrant en ligne de compte pour la décision.

3. La Commission peut exiger à tout moment que le demandeur ou l'Autorité lui fournisse des informations complémentaires. La Commission met à la disposition des États membres et de l'Autorité toute information complémentaire reçue.

*Article 15***Inscription de nouvelles LMR ou de LMR modifiées aux annexes II et III**

1. Le règlement visé à l'article 14, paragraphe 1:
 - a) établit de nouvelles LMR ou des LMR modifiées et les insère dans la liste figurant à l'annexe II du présent règlement lorsque les substances actives se trouvent inscrites à l'annexe I de la directive 91/414/CEE, ou
 - b) lorsque les substances actives n'ont pas été inscrites à l'annexe I de la directive 91/414/CEE et qu'elles n'ont pas été inscrites à l'annexe II du présent règlement, établit ou modifie des LMR provisoires et les insère dans la liste figurant à l'annexe III du présent règlement, ou
 - c) dans les cas visés à l'article 16, établit des LMR provisoires et les insère dans la liste figurant à l'annexe III du présent règlement.

▼ M4

2. Lorsqu'une LMR provisoire est établie conformément au paragraphe 1, point b), elle est supprimée de l'annexe III par le biais d'un règlement un an après la date d'inscription ou de non-inscription de la substance active concernée à l'annexe I de la directive 91/414/CEE. Ce règlement, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, est arrêté en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 4. Pour des raisons d'urgence impérieuses, la Commission peut avoir recours à la procédure d'urgence visée à l'article 45, paragraphe 5, afin de garantir un niveau élevé de protection des consommateurs.

▼M4

Toutefois, lorsqu'un ou plusieurs États membres en font la demande, la LMR provisoire peut être maintenue une année supplémentaire en attendant d'avoir la confirmation que des études scientifiques nécessaires pour appuyer une demande d'établissement d'une LMR ont été entreprises. Dans les cas où une telle confirmation est fournie, la durée d'inscription d'une LMR provisoire est prolongée de deux années, à condition qu'aucun problème de sécurité inacceptable pour les consommateurs n'ait été mis en évidence.

▼B*Article 16***Procédure d'établissement de LMR provisoires dans des cas particuliers**

1. Le règlement visé à l'article 14, paragraphe 1, peut également fixer une LMR provisoire qui doit être inscrite à l'annexe III dans les cas suivants:

- a) dans des circonstances exceptionnelles, en particulier lorsque la présence de résidus de pesticides est due à une contamination de l'environnement ou d'un autre type ou à des utilisations des produits phytopharmaceutiques conformément à l'article 8, paragraphe 4, de la directive 91/414/CEE, ou
- b) lorsque les produits considérés constituent une composante secondaire du régime alimentaire des consommateurs et ne représentent pas une partie importante du régime alimentaire d'un quelconque sous-groupe, et, le cas échéant, des animaux, ou
- c) pour le miel, ou
- d) les infusions, ou
- e) lorsque des usages essentiels de produits phytopharmaceutiques ont été identifiés du fait d'une décision de ne pas inscrire ou de supprimer une substance active à l'annexe I de la directive 91/414/CEE,
- f) lorsque de nouveaux produits, groupes de produits et/ou parties de produits ont été inscrits à l'annexe I et qu'un ou plusieurs États membres en font la demande, de manière à permettre que soit entreprise et évaluée toute étude scientifique nécessaire à l'appui d'une LMR, pour autant qu'aucun problème de sécurité inacceptable n'ait été établi pour le consommateur.

2. Toute insertion de LMR provisoires conformément au paragraphe 1 est subordonnée à l'avis de l'Autorité, aux données de surveillance et aux résultats d'une évaluation prouvant l'absence de risques inacceptables pour les consommateurs ou les animaux.

La prorogation de la validité des LMR provisoires visées au paragraphe 1, points a), b), c) et d), est réexaminée au moins une fois tous les dix ans et ces LMR sont, selon le cas, modifiées ou supprimées.

Les LMR visées au paragraphe 1, point e), sont réexaminées à l'expiration du délai au cours duquel leur utilisation a été autorisée parce qu'elle était jugée indispensable. Les LMR visées au paragraphe 1, point f), sont réexaminées après achèvement et évaluation des études scientifiques, au plus tard quatre ans après leur inscription à l'annexe III.

▼B*Article 17***Modifications des LMR à la suite d'une révocation des autorisations applicables à des produits phytopharmaceutiques**

Les modifications apportées aux annexes II ou III, nécessaires pour supprimer une LMR à la suite de la révocation d'une autorisation existante applicable à un produit phytopharmaceutique, peuvent être adoptées sans que l'avis de l'Autorité ne soit sollicité.

CHAPITRE III

LMR APPLICABLES AUX PRODUITS D'ORIGINE VÉGÉTALE ET ANIMALE**▼M4***Article 18***Respect des LMR**

1. À compter de la date à laquelle les produits visés à l'annexe I sont mis sur le marché en tant que denrées alimentaires ou aliments pour animaux, ou sont utilisés comme aliments pour animaux, ils ne contiennent aucun résidu de pesticide dont le niveau excède:

- a) les LMR établies pour ces produits aux annexes II et III;
- b) 0,01 mg/kg en ce qui concerne les produits pour lesquels aucune LMR spécifique n'a été établie à l'annexe II ou à l'annexe III ou pour les substances actives ne figurant pas à l'annexe IV, à moins que des valeurs par défaut différentes soient fixées pour une substance active, tout en tenant compte des méthodes analytiques de routine disponibles. Ces valeurs par défaut sont énumérées à l'annexe V. Cette mesure, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, est arrêtée en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 4. Pour des raisons d'urgence impérieuses, la Commission peut avoir recours à la procédure d'urgence visée à l'article 45, paragraphe 5, afin de garantir un niveau élevé de protection des consommateurs.

2. Les États membres ne peuvent interdire ou empêcher sur leur territoire que les produits visés à l'annexe I soient mis sur le marché ou donnés en nourriture à des animaux producteurs de denrées alimentaires au motif qu'ils contiennent des résidus de pesticides, pour autant que:

- a) ces produits sont conformes au paragraphe 1 et à l'article 20; ou
- b) la substance active figure à l'annexe IV.

3. Par dérogation au paragraphe 1, les États membres peuvent autoriser sur leur propre territoire, après un traitement par fumigation postérieur à la récolte, les résidus de substance active qui dépassent les limites fixées aux annexes II et III pour un produit couvert par l'annexe I, lorsque ces combinaisons substance active/produit sont inscrites dans la liste figurant à l'annexe VII, pour autant que:

- a) ces produits ne soient pas destinés à la consommation immédiate;
- b) des contrôles appropriés soient en place pour veiller à ce que les produits ne puissent être mis à la disposition de l'utilisateur final ou du consommateur, lorsqu'ils sont fournis directement à ce dernier, tant que les résidus dépassent les limites maximales indiquées aux annexes II ou III;
- c) les autres États membres et la Commission aient été informés des mesures prises.

▼M4

Les mesures visant à modifier les éléments non essentiels du présent règlement et définissant les combinaisons substance active/produit inscrites dans la liste figurant à l'annexe VII sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3.

4. Dans des cas exceptionnels, notamment à la suite de l'utilisation de produits phytopharmaceutiques conformément à l'article 8, paragraphe 4, de la directive 91/414/CEE ou en exécution des obligations prévues à la directive 2000/29/CE du Conseil ⁽¹⁾, un État membre peut accorder, sur son territoire, l'autorisation de mettre sur le marché et/ou de donner pour nourriture à des animaux des denrées alimentaires ou des aliments pour animaux traités, non conformes aux dispositions du paragraphe 1, pour autant que ces denrées alimentaires ou ces aliments pour animaux ne représentent pas un risque inacceptable. Ces autorisations sont immédiatement notifiées aux autres États membres, à la Commission et à l'Autorité, accompagnées d'une évaluation appropriée des risques, à examiner sans retard indu en vue de la fixation d'une LMR provisoire pour une période donnée ou de l'adoption de toute mesure jugée nécessaire à l'égard de ces produits. Ces mesures, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement en le complétant, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 4. Pour des raisons d'urgence impérieuses, la Commission peut avoir recours à la procédure d'urgence visée à l'article 45, paragraphe 5, afin de garantir un niveau élevé de protection des consommateurs.

▼B*Article 19***Interdiction des produits transformés et/ou composites**

Il est interdit de transformer et/ou de mélanger, pour les diluer avec des produits semblables ou d'autres produits, les produits couverts par l'annexe I, qui ne sont pas conformes à l'article 18, paragraphe 1, ou à l'article 20, en vue de les mettre sur le marché en tant que denrées alimentaires ou aliments pour animaux ou de les utiliser comme aliments pour animaux.

*Article 20***LMR applicables aux produits transformés et/ou composites**

1. Lorsque les LMR pour les denrées alimentaires ou aliments pour animaux, transformés et/ou composites, ne sont pas fixées dans les annexes II ou III, les LMR applicables sont celles prévues à l'article 18, paragraphe 1, pour le produit correspondant couvert par l'annexe I, compte tenu des variations du niveau des résidus de pesticides imputables au processus de transformation et/ou de mélange.

▼M4

2. Les facteurs de concentration ou de dilution spécifiques applicables à certaines opérations de transformation et/ou de mélange ou à certains produits transformés et/ou composites peuvent être ajoutés à la liste figurant à l'annexe VI. Cette mesure, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, est arrêtée en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3.

⁽¹⁾ Directive 2000/29/CE du Conseil du 8 mai 2000 concernant les mesures de protection contre l'introduction dans la Communauté d'organismes nuisibles aux végétaux ou aux produits végétaux et contre leur propagation à l'intérieur de la Communauté (JO L 169 du 10.7.2000, p. 1). Directive modifiée en dernier lieu par la directive 2007/41/CE de la Commission (JO L 169 du 29.6.2007, p. 51).

▼B

CHAPITRE IV

**DISPOSITIONS PARTICULIÈRES RELATIVES À L'INTRODUCTION
DES LMR EXISTANTES DANS LE PRÉSENT RÈGLEMENT***Article 21***Premier établissement de LMR****▼M4**

1. Les LMR applicables aux produits couverts par l'annexe I sont établies la première fois et insérées dans la liste figurant à l'annexe II, en y intégrant les LMR prévues conformément aux directives 86/362/CEE, 86/363/CEE et 90/642/CEE, compte tenu des critères énumérés à l'article 14, paragraphe 2, du présent règlement. Ces mesures, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3.

▼B

2. L'annexe II est établie dans un délai de douze mois à compter de l'entrée en vigueur du présent règlement.

*Article 22***Premier établissement de LMR provisoires****▼M4**

1. Les LMR provisoires applicables aux substances actives dont l'inscription ou la non-inscription à l'annexe I de la directive 91/414/CEE n'a pas encore été décidée sont établies la première fois et insérées dans la liste figurant à l'annexe III du présent règlement, à moins qu'elles ne figurent déjà à l'annexe II, compte tenu des informations fournies par les États membres, le cas échéant de l'avis motivé visé à l'article 24, des facteurs visés à l'article 14, paragraphe 2, et des LMR suivantes:

- a) LMR figurant encore à l'annexe de la directive 76/895/CEE; et
- b) LMR nationales non encore harmonisées.

Ces mesures, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3.

▼B

2. L'annexe III est établie dans un délai de douze mois à compter de l'entrée en vigueur du présent règlement conformément aux articles 23, 24 et 25.

*Article 23***Informations fournies par les États membres concernant les LMR nationales**

Lorsqu'une substance active n'est pas encore inscrite à l'annexe I de la directive 91/414/CEE et qu'un État membre a fixé, au plus tard à la date d'entrée en vigueur de l'annexe I du présent règlement, une LMR nationale pour cette substance active pour un produit visé à l'annexe I du présent règlement, ou a décidé qu'aucune LMR n'était nécessaire pour cette substance active, l'État membre concerné notifie à la Commission, sous une forme et à une date arrêtées conformément à la procédure visée à l'article 45, paragraphe 2, la LMR nationale, ou le fait qu'aucune LMR n'est nécessaire pour une substance active et, le cas échéant, à la demande de la Commission:

▼B

- a) les BPA;
- b) des données analytiques relatives aux essais surveillés et/ou des données de surveillance, lorsque la BPA critique est appliquée dans l'État membre et lorsque ces données sont disponibles;
- c) la dose journalière admissible et, s'il y a lieu, la dose aiguë de référence, prises en considération aux fins de l'évaluation des risques au niveau national, ainsi que les résultats de l'évaluation.

*Article 24***Avis de l'Autorité relatif aux données liées aux LMR nationales**

1. L'Autorité adresse à la Commission un avis motivé concernant les risques potentiels pour la santé des consommateurs découlant des:

- a) LMR provisoires susceptibles d'être inscrites à l'annexe III;
- b) substances actives susceptibles d'être inscrites à l'annexe IV.

2. L'Autorité établit l'avis motivé visé au paragraphe 1 en prenant en considération les connaissances scientifiques et techniques disponibles, et notamment les informations fournies par les États membres conformément à l'article 23.

*Article 25***Établissement de LMR provisoires**

Compte tenu de l'avis de l'Autorité, si un tel avis est nécessaire, des LMR provisoires pour les substances actives visées à l'article 23 peuvent être établies et insérées dans la liste figurant à l'annexe III conformément à l'article 22, paragraphe 1, ou, s'il y a lieu, la substance active peut être inscrite à l'annexe IV conformément à l'article 5, paragraphe 1. Les LMR provisoires sont fixées au niveau le plus faible que tous les États membres peuvent atteindre sur la base des BPA.

CHAPITRE V

CONTRÔLES OFFICIELS, PRÉSENTATION DE RAPPORTS ET SANCTIONS*SECTION 1****Contrôles officiels des LMR****Article 26***Contrôles officiels**

1. Sans préjudice de la directive 96/23/CE ⁽¹⁾, les États membres procèdent à des contrôles officiels des résidus de pesticides afin d'assurer le respect du présent règlement, conformément aux dispositions pertinentes de la législation communautaire concernant les contrôles officiels des denrées alimentaires et des aliments pour animaux.

⁽¹⁾ Directive 96/23/CE du Conseil du 29 avril 1996 relative aux mesures de contrôle à mettre en œuvre à l'égard de certaines substances et de leurs résidus dans les animaux vivants et leurs produits et abrogeant les directives 85/358/CEE et 86/469/CEE et les décisions 89/187/CEE et 91/664/CEE (JO L 125 du 23.5.1996, p. 10). Directive modifiée en dernier lieu par le règlement (CE) n° 882/2004.

▼B

2. Ces contrôles des résidus de pesticides consistent notamment à prélever des échantillons et ensuite à les soumettre à des analyses et à identifier les pesticides qui y sont présents ainsi que leurs niveaux de résidus respectifs. Ces contrôles sont réalisés également sur les lieux où les produits sont distribués au consommateur.

*Article 27***Échantillonnage**

1. Chaque État membre prélève un nombre et un éventail suffisants d'échantillons de manière à ce que les résultats de l'étude soient représentatifs du marché, en tenant compte des résultats des programmes de contrôle précédents. Ce prélèvement d'échantillons est effectué dans un lieu aussi proche que possible du lieu de fourniture, afin de pouvoir prendre ultérieurement toute mesure coercitive.

▼M4

2. Les mesures visant à modifier les éléments non essentiels du présent règlement en le complétant et déterminant les méthodes d'échantillonnage nécessaires aux fins du contrôle des résidus de pesticides dans les produits, autres que celles prévues à la directive 2002/63/CE de la Commission ⁽¹⁾, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3, du présent règlement.

▼B*Article 28***Méthodes d'analyse**

1. Les méthodes d'analyse des résidus de pesticides satisfont aux critères énoncés dans les dispositions pertinentes de la législation communautaire concernant les contrôles officiels des denrées alimentaires et des aliments pour animaux.

2. Des directives techniques concernant les critères de validation spécifiques et les procédures de contrôle de la qualité applicables aux méthodes d'analyse permettant de déterminer la présence de résidus de pesticides peuvent être arrêtées conformément à la procédure visée à l'article 45, paragraphe 2.

3. Tous les laboratoires chargés de l'analyse des échantillons aux fins des contrôles officiels des résidus de pesticides participent aux essais d'aptitude communautaires applicables aux résidus de pesticides, organisés par la Commission.

*SECTION 2****Programme communautaire de contrôle****Article 29***Programme communautaire de contrôle**

1. La Commission établit un programme communautaire de contrôle, pluriannuel et coordonné, qui désigne les échantillons à prendre en considération dans les programmes nationaux de contrôle, et qui tient compte des problèmes relevés en ce qui concerne le respect des LMR fixées par le présent règlement, en vue d'évaluer le niveau d'exposition des consommateurs et l'application de la législation en vigueur.

⁽¹⁾ Directive 2002/63/CE de la Commission du 11 juillet 2002 fixant des méthodes communautaires de prélèvement d'échantillons pour le contrôle officiel des résidus de pesticides sur et dans les produits d'origine végétale et animale et abrogeant la directive 79/700/CEE (JO L 187 du 16.7.2002, p. 30).

▼B

2. Le programme communautaire de contrôle est adopté et mis à jour chaque année conformément à la procédure visée à l'article 45, paragraphe 2. Le projet de programme communautaire de contrôle est soumis au comité visé à l'article 45, paragraphe 1, six mois au moins avant la fin de chaque année civile.

*SECTION 3**Programmes nationaux de contrôle**Article 30***Programmes nationaux de contrôle des résidus de pesticides**

1. Les États membres établissent des programmes nationaux pluriannuels de contrôle des résidus de pesticides. Ils mettent à jour chaque année leur programme pluriannuel.

Ces programmes sont fondés sur l'évaluation des risques et visent notamment à évaluer le niveau d'exposition des consommateurs et le respect de la législation en vigueur. Ils comportent au moins les informations suivantes:

- a) les produits à soumettre à l'échantillonnage;
- b) le nombre des échantillons à prélever et des analyses à effectuer;
- c) les pesticides à analyser;
- d) les critères retenus pour l'élaboration de ces programmes, et notamment:
 - i) les combinaisons pesticide/produit à sélectionner;
 - ii) le nombre des échantillons prélevés respectivement pour des produits nationaux et des produits non nationaux;
 - iii) la part que représente la consommation des produits dans le régime alimentaire national;
 - iv) le programme communautaire de contrôle, et
 - v) les résultats des programmes de contrôle précédents.

2. Les États membres soumettent leurs programmes nationaux actualisés de contrôle des résidus de pesticides, comme l'indique le paragraphe 1, à la Commission et à l'Autorité au moins trois mois avant la fin de chaque année civile.

3. Les États membres participent au programme communautaire de contrôle prévu à l'article 29. Ils publient chaque année sur l'Internet tous les résultats de la surveillance nationale des résidus. En cas de dépassement des LMR, ils peuvent préciser le nom des détaillants, distributeurs ou producteurs concernés.

*SECTION 4**Informations fournies par les États membres et rapport annuel**Article 31***Informations fournies par les États membres**

1. Les États membres soumettent au plus tard le 31 août de chaque année à la Commission, à l'Autorité et aux autres États membres les informations suivantes concernant l'année civile précédente:

- a) les résultats des contrôles officiels prévus à l'article 26, paragraphe 1;

▼B

- b) les LD appliquées dans le cadre des programme nationaux de contrôle visés à l'article 30 et du programme communautaire de contrôle visé à l'article 29;
- c) les données relatives à la participation des laboratoires d'analyses aux essais d'aptitude communautaires visés à l'article 28, paragraphe 3, et aux autres essais d'aptitude en ce qui concerne les combinaisons pesticide/produit soumises à l'échantillonnage dans le cadre du programme national de contrôle;
- d) les données relatives à la situation, au regard de l'agrément, des laboratoires d'analyses chargés des contrôles visés au point a);
- e) lorsque la législation nationale le permet, les modalités des mesures coercitives adoptées.

2. Les mesures d'application relatives à la présentation des informations par les États membres peuvent être arrêtées conformément à la procédure visée à l'article 45, paragraphe 2, après consultation de l'Autorité.

*Article 32***Rapport annuel sur les résidus de pesticides**

1. Sur la base des informations fournies par les États membres conformément à l'article 31, paragraphe 1, l'Autorité établit un rapport annuel sur les résidus de pesticides.
2. L'Autorité consigne au moins les informations suivantes dans le rapport annuel:
 - a) une analyse des résultats des contrôles prévus à l'article 26, paragraphe 2;
 - b) un exposé des raisons éventuelles pour lesquelles les LMR ont été dépassées, éventuellement assorti d'observations pertinentes quant aux solutions possibles en matière de gestion des risques;
 - c) une analyse des risques sanitaires graves ou chroniques courus par les consommateurs du fait des résidus de pesticides;
 - d) une évaluation du niveau d'exposition des consommateurs aux résidus de pesticides, fondée sur les informations fournies dans le cadre du point a) et sur toute autre information pertinente disponible, y compris les rapports présentés en application de la directive 96/23/CE.

▼B

3. Lorsqu'un État membre n'a pas fourni d'informations conformément à l'article 31, l'Autorité peut, lors de l'élaboration du rapport annuel, ne pas tenir compte des informations concernant cet État membre.
4. La présentation du rapport annuel peut être établie conformément à la procédure visée à l'article 45, paragraphe 2.
5. Au plus tard le dernier jour du mois de février de chaque année, l'Autorité remet le rapport annuel à la Commission.
6. Le rapport annuel peut s'accompagner d'un avis sur les pesticides, qu'il conviendra d'examiner dans le cadre des programmes futurs.
7. L'Autorité publie le rapport annuel ainsi que toute observation formulée par la Commission ou les États membres.

*Article 33***Présentation au comité du rapport annuel sur les résidus de pesticides**

La Commission soumet sans délai le rapport annuel sur les résidus de pesticides au comité visé à l'article 45, paragraphe 1, afin que ce dernier l'examine et formule les recommandations relatives aux mesures éventuelles à prendre en cas de notification de dépassement possible des LMR établies aux annexes II et III.

*SECTION 5****Sanctions****Article 34***Sanctions**

Les États membres établissent les règles concernant les sanctions applicables aux violations des dispositions du présent règlement et prennent toutes les mesures nécessaires pour assurer leur application. Les sanctions ainsi prévues doivent être effectives, proportionnées et dissuasives.

Les États membres notifient sans délai à la Commission lesdites règles et toute modification de celles-ci.

CHAPITRE VI

MESURES D'URGENCE*Article 35***Mesures d'urgence**

Les articles 53 et 54 du règlement (CE) n° 178/2002 s'appliquent lorsqu'il s'avère, du fait de nouvelles informations ou du réexamen d'informations disponibles, que des résidus de pesticides ou des LMR relevant du présent règlement peuvent menacer la santé humaine ou animale et, partant, nécessiter la prise de mesures immédiates. Le délai dont dispose la Commission pour prendre une décision est ramené à sept jours dans le cas des produits frais.

▼M60**▼B**

CHAPITRE VIII

COORDINATION DES DEMANDES RELATIVES AUX LMR

*Article 38***Désignation des autorités nationales**

Chaque État membre désigne une ou plusieurs autorités nationales chargées de la coordination de la coopération avec la Commission, avec l'Autorité, avec les autres États membres, ainsi qu'avec les fabricants, les producteurs et les agriculteurs, aux fins du présent règlement. Lorsqu'un État membre désigne plusieurs autorités, il indique laquelle des autorités désignées servira de point de contact.

Les autorités nationales peuvent déléguer certaines tâches à d'autres organismes.

Chaque État membre communique à la Commission et à l'Autorité les coordonnées des autorités nationales désignées.

*Article 39***Coordination par l'Autorité des informations relatives aux LMR**

Il incombe à l'Autorité:

- a) d'assurer la coordination avec l'État membre rapporteur désigné conformément à la directive 91/414/CEE en ce qui concerne une substance active;
- b) d'assurer la coordination avec les États membres et avec la Commission en ce qui concerne les LMR, notamment aux fins de satisfaire aux prescriptions de l'article 41.

*Article 40***Informations que les États membres doivent fournir**

À la demande de l'Autorité, les États membres fournissent à celle-ci toutes les informations dont ils disposent qui sont nécessaires pour que le niveau de sécurité des LMR puisse être évalué.

*Article 41***Base de données LMR de l'Autorité**

Sans préjudice des dispositions législatives communautaires et nationales applicables en matière d'accès aux documents, l'Autorité crée et gère une base de données accessible à la Commission et aux autorités compétentes des États membres, contenant les informations scientifiques pertinentes et les BPA relatives aux LMR, aux substances actives et aux facteurs de transformation énumérés aux annexes II, III, IV et VII. Dans cette base figurent notamment les évaluations de l'ingestion alimentaire, les facteurs de transformation et les valeurs toxicologiques critiques.

▼B*Article 42***États membres et redevances**

1. Les États membres peuvent recouvrer les coûts des tâches liées à l'établissement, à la modification ou à la suppression des LMR ou de toute autre tâche découlant des obligations prévues au présent règlement, au moyen d'une redevance ou d'une taxe.

2. Les États membres veillent à ce que la redevance ou la taxe visée au paragraphe 1:

- a) soit établie de manière transparente, et
- b) corresponde au coût réel des tâches nécessaires.

Un barème de charges fixes en fonction du coût moyen des tâches visées au paragraphe 1 peut être utilisé.

CHAPITRE IX

MISE EN ŒUVRE*Article 43***Avis scientifique de l'Autorité**

La Commission ou les États membres peuvent requérir de l'Autorité un avis scientifique sur toute mesure relative à l'évaluation des risques dans le cadre du présent règlement. La Commission peut fixer le délai imparti à l'Autorité pour émettre cet avis.

*Article 44***Procédure portant sur l'adoption des avis de l'Autorité**

1. Lorsque les avis rendus par l'Autorité en vertu du présent règlement ne reposent que sur des travaux scientifiques ou techniques nécessitant le recours à des principes scientifiques ou techniques bien établis, ces avis peuvent, sous réserve d'une objection de la Commission ou d'un État membre, être émis sans consulter le comité scientifique ou les groupes scientifiques visés à l'article 28 du règlement (CE) n° 178/2002.

2. Les modalités d'application au titre de l'article 29, paragraphe 6, point a), du règlement (CE) n° 178/2002 précisent les cas dans lesquels le paragraphe 1 du présent article est applicable.

▼M4*Article 45***Comité**

1. La Commission est assistée par le comité permanent de la chaîne alimentaire et de la santé animale institué par l'article 58 du règlement (CE) n° 178/2002.

▼M4

2. Dans le cas où il est fait référence au présent paragraphe, les articles 5 et 7 de la décision 1999/468/CE s'appliquent, dans le respect des dispositions de l'article 8 de celle-ci.

La période prévue à l'article 5, paragraphe 6, de la décision 1999/468/CE est fixée à trois mois.

3. Dans le cas où il est fait référence au présent paragraphe, l'article 5 *bis*, paragraphes 1 à 4, et l'article 7 de la décision 1999/468/CE s'appliquent, dans le respect des dispositions de l'article 8 de celle-ci.

4. Dans le cas où il est fait référence au présent paragraphe, l'article 5 *bis*, paragraphes 1 à 4 et paragraphe 5, point b), et l'article 7 de la décision 1999/468/CE s'appliquent, dans le respect des dispositions de l'article 8 de celle-ci.

Les périodes prévues à l'article 5 *bis*, paragraphe 3, point c), et paragraphe 4, points b) et e), de la décision 1999/468/CE sont fixées à deux mois, un mois et deux mois, respectivement.

5. Dans le cas où il est fait référence au présent paragraphe, l'article 5 *bis*, paragraphes 1, 2, 4 et 6, et l'article 7 de la décision 1999/468/CE s'appliquent, dans le respect des dispositions de l'article 8 de celle-ci.

*Article 46***Mesures d'application**

1. Il convient de fixer ou de modifier les mesures d'application visant à garantir l'application uniforme du présent règlement, les documents d'assistance technique destinés à faciliter son application et les dispositions détaillées relatives aux données scientifiques requises pour l'établissement de LMR conformément à la procédure de réglementation visée à l'article 45, paragraphe 2, compte tenu, le cas échéant, de l'avis de l'Autorité.

2. Les mesures visant à modifier les éléments non essentiels du présent règlement et concernant l'établissement ou la modification des dates visées à l'article 23, à l'article 29, paragraphe 2, à l'article 30, paragraphe 2, à l'article 31, paragraphe 1, et à l'article 32, paragraphe 5, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 3, compte tenu, le cas échéant, de l'avis de l'Autorité.

▼B*Article 47***Rapport relatif à la mise en œuvre du présent règlement**

La Commission transmet au Parlement européen et au Conseil, au plus tard dix ans après l'entrée en vigueur du présent règlement, un rapport relatif à sa mise en œuvre, assorti de toute proposition utile.

▼B

CHAPITRE X
DISPOSITIONS FINALES

Article 48

Abrogation et adaptation de la législation

1. Les directives 76/895/CEE, 86/362/CEE, 86/363/CEE et 90/642/CEE sont abrogées avec effet à la date visée à l'article 50, deuxième alinéa.

2. À l'article 4, paragraphe 1, de la directive 91/414/CEE, le point f) est remplacé par le texte suivant:

«f) le cas échéant, si, pour les produits agricoles concernés par l'utilisation visée dans l'autorisation, les LMR ont été établies ou modifiées conformément au règlement (CE) n° 396/2005 (*).

(*) JO L 70 du 16.3.2005, p. 1.»

▼M4

Article 49

Mesures transitoires

1. Les exigences du chapitre III ne s'appliquent pas aux produits légalement fabriqués ou importés dans la Communauté avant la date visée à l'article 50, deuxième alinéa.

Toutefois, afin de garantir un niveau élevé de protection des consommateurs, des mesures appropriées concernant ces produits peuvent être prises. Ces mesures, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement en le complétant, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 5.

2. Lorsqu'elles se révèlent nécessaires pour permettre la commercialisation, la transformation et la consommation normales des produits, des mesures transitoires supplémentaires peuvent être établies pour mettre en œuvre certaines LMR prévues aux articles 15, 16, 21, 22 et 25. Ces mesures, visant à modifier des éléments non essentiels du présent règlement en le complétant et sans préjudice de l'obligation de garantir un niveau élevé de protection des consommateurs, sont arrêtées en conformité avec la procédure de réglementation avec contrôle visée à l'article 45, paragraphe 4.

▼B

Article 50

Entrée en vigueur

Le présent règlement entre en vigueur le vingtième jour suivant celui de sa publication au *Journal officiel de l'Union européenne*.

Les chapitres II, III et V s'appliquent six mois après la date de publication du dernier des règlements établissant les annexes I, II, III et IV.

Le présent règlement est obligatoire dans tous ses éléments et directement applicable dans tout État membre.

ANNEXE I

PARTIE A

Produits d'origine végétale ou animale visés à l'article 2, paragraphe 1, auxquels s'appliquent des LMR

Numéro de code	Catégorie	Groupe	Principal produit du groupe ou du sous-groupe ⁽¹⁾	Noms scientifiques	Partie du produit à laquelle s'appliquent les LMR
		Sous-groupe			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE				
0110000		Agrumes			Produit entier après enlèvement du pédoncule
0110010			Pamplemousses	<i>Citrus paradisi</i>	
0110020			Oranges	<i>Citrus sinensis</i>	
0110030			Citrons	<i>Citrus limon</i>	
0110040			Limettes	<i>Citrus aurantiifolia</i>	
0110050			Mandarines	<i>Citrus reticulata</i> ; syn.: <i>Citrus deliciosa</i>	
0110990			Autres ⁽²⁾		
0120000		Fruits à coque			Produit entier après enlèvement de la coque (à l'exception des châtaignes)
0120010			Amandes	<i>Amygdalus communis</i> ; syn.: <i>Prunus dulcis</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0120020			Noix du Brésil	<i>Bertholletia excelsa</i>	
0120030			Noix de cajou	<i>Anacardium occidentale</i>	
0120040			Châtaignes	<i>Castanea crenata</i>	Produit entier avec la coque
				<i>Castanea dentata</i>	
				<i>Castanea mollissima</i>	
				<i>Castanea sativa</i>	
0120050			Noix de coco	<i>Cocos nucifera</i>	
0120060			Noisettes	<i>Corylus avellana</i>	
0120070			Noix de Queensland	<i>Macadamia ternifolia</i> ; syn.: <i>Macadamia integrifolia</i>	
				<i>Macadamia tetraphylla</i>	
0120080			Noix de pécan	<i>Carya illinoensis</i>	
0120090			Pignons de pin, sans coquille	<i>Pinus pinea</i>	
0120100			Pistaches	<i>Pistacia vera</i>	
0120110			Noix communes	<i>Juglans nigra</i>	
				<i>Juglans regia</i>	
0120990			Autres ⁽²⁾		
0130000		Fruits à pépins			Produit entier après enlèvement du pédoncule
0130010			Pommes	<i>Malus domestica</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0130020			Poires	<i>Pyrus communis</i>	
0130030			Coings	<i>Cydonia oblonga</i>	
0130040			Nèfles	<i>Mespilus germanica</i>	
0130050			Bibasses/Nèfles du Japon	<i>Eriobotrya japonica</i>	
0130990			Autres ⁽²⁾		
0140000		Fruits à noyau			Produit entier après enlèvement du pédoncule
0140010			Abricots	<i>Armeniaca vulgaris</i> ; syn.: <i>Prunus armeniaca</i>	
0140020			Cerises (douces)	<i>Cerasus avium</i> ; syn.: <i>Prunus avium</i>	
0140030			Pêches	<i>Persica vulgaris</i> ; syn.: <i>Prunus persica</i>	
0140040			Prunes	<i>Prunus domestica</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140990			Autres (2)		
0150000		Baies et petits fruits			Produit entier après enlèvement de la pointe, de la couronne et du pédoncule (à l'exception des groseilles)
0151000		a) Raisins			
0151010			Raisins de table	<i>Vitis vinifera</i>	
0151020			Raisins de cuve	<i>Vitis vinifera</i>	
0152000		b) Fraises		<i>Fragaria × ananassa</i>	
0153000		c) Fruits de ronces			
0153010			Mûres	<i>Rubus sect. Rubus</i>	
0153020			Mûres des haies	<i>Rubus caesius</i>	
0153030			Framboises (rouges ou jaunes)	<i>Rubus idaeus</i>	
0153990			Autres (2)		
0154000		d) Autres petits fruits et baies			

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154010			Myrtilles	<i>Vaccinium angustifolium</i>	
				<i>Vaccinium corymbosum</i>	
				<i>Vaccinium formosum</i>	
				<i>Vaccinium virgatum</i>	
0154020			Airelles canneberges	<i>Vaccinium macrocarpon</i>	
0154030			Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	<i>Ribes nigrum</i>	Fruits avec pédoncule
				<i>Ribes rubrum</i>	
0154040			Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	<i>Ribes uva-crispa</i>	
0154050			Cynorrhodons	<i>Rosa canina</i>	
				<i>Rosa majalis</i>	
				<i>Rosa rugosa</i>	
0154060			Mûres (blanches ou noires)	<i>Morus alba</i>	
				<i>Morus nigra</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0154070			Azeroles/Nêfles méditerranéennes	<i>Crataegus azarolus</i>	
0154080			Baies de sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>	
0154990			Autres (2)		
0160000		Fruits divers			Produit entier après enlèvement du pédoncule (à l'exception des ananas)
0161000		a) à peau comestible			
0161010			Dattes	<i>Phoenix dactylifera</i>	
0161020			Figues	<i>Ficus carica</i>	
0161030			Olives de table	<i>Olea europaea</i>	
0161040			Kumquats	<i>Fortunella japonica</i>	
				<i>Fortunella margarita</i>	
0161050			Caramboles	<i>Averrhoa carambola</i>	
0161060			Kakis/Plaquemines du Japon	<i>Diospyros kaki</i>	
0161070			Jamelongues/Prunes de Java	<i>Syzygium cuminii</i>	
0161990			Autres (2)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0162000		b) à peau non comestible, et de petite taille			
0162010			Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	<i>Actinidia deliciosa</i>	
				<i>Actinidia chinensis</i>	
0162020			Litchis	<i>Litchi chinensis</i>	
0162030			Fruits de la passion/Maracudjas	<i>Passiflora edulis</i> ; syn.: <i>Passiflora laurifolia</i>	
0162040			Figues de Barbarie/Figues de cactus	<i>Opuntia ficus-indica</i>	
0162050			Caïmites/Pommes de lait	<i>Chrysophyllum cainito</i>	
0162060			Plaquemes de Virginie/Kakis de Virginie	<i>Diospyros virginiana</i>	
0162990			Autres (²)		
0163000		c) à peau non comestible, et de grande taille			
0163010			Avocats	<i>Persea americana</i>	
0163020			Bananes	<i>Musa acuminata</i>	
				<i>Musa balbisiana</i>	
				<i>Musa acuminata</i> × <i>Musa balbisiana</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0163030			Mangues	<i>Mangifera indica</i>	
0163040			Papayes	<i>Carica papaya</i>	
0163050			Grenades	<i>Punica granatum</i>	
0163060			Chérimoles	<i>Annona cherimola</i>	
0163070			Goyaves	<i>Psidium guajava</i>	
0163080			Ananas	<i>Ananas comosus</i>	Produit entier après enlèvement de la couronne
0163090			Fruits de l'arbre à pain	<i>Artocarpus altilis</i>	
0163100			Durions	<i>Durio zibethinus</i>	
0163110			Corossols/Anones hérissées	<i>Annona muricata</i>	
0163990			Autres ⁽²⁾		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ				
0210000		Légumes-racines et légumes-tubercules			Produit entier après enlèvement des fanes et de la terre
0211000		a) Pommes de terre		<i>Solanum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0212000		b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux			
0212010			Racines de manioc	<i>Manihot esculenta</i>	
0212020			Patates douces	<i>Ipomoea batatas</i>	
0212030			Ignames	<i>Dioscorea</i> spp.	
0212040			Marantes arundinacées	<i>Maranta arundinacea</i>	
0212990			Autres (2)		
0213000		c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières			
0213010			Betteraves	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>	
0213020			Carottes	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>	
0213030			Céleris-raves/céleris-navets	<i>Apium graveolens</i> var. <i>rapaceum</i>	
0213040			Raiforts	<i>Armoracia rusticana</i>	
0213050			Topinambours	<i>Helianthus tuberosus</i>	
0213060			Panais	<i>Pastinaca sativa</i>	
0213070			Persil à grosse racine/Persil tubéreux	<i>Petroselinum crispum</i> convar. <i>radicosum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0213080			Radis	<i>Raphanus sativus</i> , Groupe Radis	
0213090			Salsifis	<i>Tragopogon porrifolius</i>	
0213100			Rutabagas	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napobrassica</i>	
0213110			Navets	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>	
0213990			Autres ⁽²⁾		
0220000		Légumes-bulbes			Bulbes à maturité après enlèvement des pelures facilement détachables et de la terre (à l'exception des oignons de printemps/oignons verts et des ciboules)
0220010			Aulx	<i>Allium sativum</i>	
0220020			Oignons	<i>Allium cepa</i> , Groupe Oignons Communs	
0220030			Échalotes	<i>Allium cepa</i> , Groupe Aggregatum; syn.: <i>Allium ascalonicum</i>	
0220040			Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	<i>Allium cepa</i> , Groupe Oignons Communs <i>Allium fistulosum</i>	Bulbes immatures avec faux troncs, feuilles et, dans certains cas, boutons
0220990			Autres ⁽²⁾		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0230000		Légumes-fruits			
0231000		a) Solanacées et Malvacées			Produit entier après enlèvement du pédoncule et (dans le cas des espèces du genre <i>Physalis</i>) des sépales
0231010			Tomates	<i>Lycopersicon esculentum</i>	
0231020			Poivrons doux/Piments doux	<i>Capsicum annuum</i>	
0231030			Aubergines	<i>Solanum melongena</i>	
0231040			Gombos/Camboux	<i>Abelmoschus esculentus</i>	
0231990			Autres (²)		
0232000		b) Cucurbitacées à peau comestible			Produit entier après enlèvement du pédoncule
0232010			Concombres	<i>Cucumis sativus</i>	
0232020			Cornichons	<i>Cucumis sativus</i>	
0232030			Courgettes	<i>Cucurbita pepo</i> , Groupe Courgettes	
0232990			Autres (²)		

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0233000		c) Cucurbitacées à peau non comestible			Produit entier après enlèvement du pédoncule
0233010			Melons	<i>Cucumis melo</i>	
0233020			Potirons	<i>Cucurbita maxima</i>	
0233030			Pastèques	<i>Citrullus vulgaris</i> ; syn.: <i>Citrullus lanatus</i>	
0233990			Autres (²)		
0234000		d) Maïs doux		<i>Zea mays</i> convar. <i>saccharata</i>	Grains entiers (²) et rafle, sans spathes
0239000		e) Autres légumes-fruits			Produit entier après enlèvement du pédoncule
0240000		Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)			
0241000		a) Choux (développement de l'inflorescence)			Plante entière après enlèvement des racines et des feuilles
0241010			Brocolis	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>	
0241020			Choux-fleurs	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>	
0241990			Autres (²)		
0242000		b) Choux pommés			Plante entière après enlèvement des racines et des feuilles flétries (à l'exception des choux de Bruxelles)

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0242010			Choux de Bruxelles	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	Uniquement les choux proprement dits
0242020			Choux pommés	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>	
0242990			Autres (2)		
0243000		c) Choux feuilles			Plante entière après enlèvement des racines et des feuilles flétries
0243010			Choux de Chine/Petsai	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>pekinensis</i>	
0243020			Choux verts	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabellica</i> <i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i>	
0243990			Autres (2)		
0244000		d) Choux-raves		<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongyloides</i>	Produit entier après enlèvement des racines, des fanes et de la terre
0250000		Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			Produit entier après enlèvement des racines, des feuilles flétries et de la terre [à l'exception des cressons et autres pousses, des jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>) et des ciboulettes]
0251000		a) Laitues et salades			
0251010			Mâches/Salades de blé	<i>Valerianella locusta</i>	
0251020			Laitues	<i>Lactuca sativa</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0251030			Scaroles/Endives à larges feuilles	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>latifolia</i>	
0251040			Cressons et autres pousses	<i>Lepidium sativum</i> subsp. <i>sativum</i>	Produits entiers de la germination de graines proprement dites (parfois de tubercules ou de bulbes) dans l'eau, le sol ou un substrat hydroponique, conformément à la définition figurant dans l'avis scientifique de l'EFSA publié dans l' <i>EFSA Journal</i> , 2011; 9(11):2424, p. 9
0251050			Cressons de terre	<i>Barbarea verna</i>	
0251060			Roquette/Rucola	<i>Eruca sativa</i>	
0251070			Moutarde brune	<i>Brassica juncea</i> var. <i>rugosa</i>	
0251080			Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>)		Jeunes feuilles et pétioles de toute espèce cultivée (y compris de <i>Brassica</i>) récoltés jusqu'au stade de huit vraies feuilles
0251990			Autres ⁽²⁾		
0252000		b) Épinards et feuilles similaires			
0252010			Épinards	<i>Spinacia oleracea</i>	
0252020			Pourpiers	<i>Portulaca oleracea</i>	
0252030			Cardes/Feuilles de bettes	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>flavescens</i>	
0252990			Autres ⁽²⁾		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0253000		c) Feuilles de vigne et espèces similaires		<i>Vitis vinifera</i>	
0254000		d) Cressons d'eau		<i>Nasturtium officinale</i>	
0255000		e) Endives/Chicons		<i>Cichorium intybus</i> , Groupe Foliosum	
0256000		f) Fines herbes et fleurs comestibles			
0256010			Cerfeuil	<i>Anthriscus cerefolium</i>	
0256020			Ciboulettes	<i>Allium schoenoprasum</i>	Feuilles et boutons
0256030			Feuilles de céleri	<i>Apium graveolens</i> var. <i>secalinum</i>	
0256040			Persils	<i>Petroselinum crispum</i>	
0256050			Sauge	<i>Salvia officinalis</i>	
0256060			Romarin	<i>Rosmarinus officinalis</i>	
0256070			Thym	<i>Thymus vulgaris</i>	
0256080			Basilics et fleurs comestibles	<i>Ocimum basilicum</i>	
0256090			(Feuilles de) Laurier	<i>Laurus nobilis</i>	
0256100			Estragon	<i>Artemisia dracunculus</i>	
0256990			Autres (2)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0260000		Légumineuses potagères			Produit entier
0260010			Haricots (non écosés)	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0260020			Haricots (écosés)	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0260030			Pois (non écosés)	<i>Pisum sativum</i>	
0260040			Pois (écosés)	<i>Pisum sativum</i>	
0260050			Lentilles	<i>Lens culinaris</i> ; syn.: <i>Lens esculenta</i>	
0260990			Autres ⁽²⁾		
0270000		Légumes-tiges			Produit entier après enlèvement des parties flétries, de la terre et des racines (à l'exception des artichauts et des rhubarbes)
0270010			Asperges	<i>Asparagus officinalis</i>	
0270020			Cardons	<i>Cynara cardunculus</i> , Groupe Cardons	
0270030			Céleris	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	
0270040			Fenouils	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>azoricum</i>	
0270050			Artichauts	<i>Cynara cardunculus</i> , Groupe Artichauts	Capitule entier, réceptacle compris
0270060			Poireaux	<i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> , Groupe Oignons Perlés; syn.: <i>Allium porrum</i> var. <i>sectivum</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0270070			Rhubarbes	<i>Rheum rhabarbarum</i>	Tiges sans racines ni feuilles
0270080			Pousses de bambou	<i>Bambusa vulgaris</i>	
				<i>Phyllostachys edulis</i>	
0270090			Cœurs de palmier	<i>Bactris gasipaes</i>	
				<i>Cocos nucifera</i>	
				<i>Daemonorops jenkinsiana</i>	
				<i>Euterpe edulis</i>	
				<i>Euterpe oleracea</i>	
0270990			Autres ⁽²⁾		
0280000		Champignons, mousses et lichens			Produit entier après enlèvement de la terre ou du milieu de culture
0280010			Champignons de couche		
0280020			Champignons sauvages		
0280990			Mousses et lichens		
0290000		Algues et organismes proca-ryotes			
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES				Graines sèches

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0300010			Haricots	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
0300020			Lentilles	<i>Lens culinaris</i> ; syn.: <i>Lens esculenta</i>	
0300030			Pois	<i>Pisum sativum</i>	
0300040			Lupins/Fèves de lupins	<i>Lupinus albus</i> subsp. <i>albus</i> <i>Lupinus angustifolius</i> <i>Lupinus luteus</i> <i>Lupinus mutabilis</i>	
0300990			Autres (2)		
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX				
0401000		Graines oléagineuses			Grains avec coques (à l'exception des produits «Arachides/Cacahuètes», «Graines de coton», «Graines de ricin» et «Autres»)
0401010			Graines de lin	<i>Linum usitatissimum</i>	
0401020			Arachides/Cacahuètes	<i>Arachis hypogaea</i>	Grains seuls
0401030			Graines de pavot	<i>Papaver somniferum</i> subsp. <i>somniferum</i>	
0401040			Graines de sésame	<i>Sesamum indicum</i>	
0401050			Graines de tournesol	<i>Helianthus annuus</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0401060			Graines de colza (grosse navette)	<i>Brassica napus</i> subsp. <i>napus</i>	
0401070			Fèves de soja	<i>Glycine max</i>	
0401080			Graines de moutarde	<i>Brassica juncea</i>	
				<i>Brassica nigra</i>	
				<i>Sinapis alba</i>	
0401090			Graines de coton	<i>Gossypium barbadense</i>	Non délintées
				<i>Gossypium herbaceum</i>	
0401100			Pépins de courges	<i>Cucurbita pepo</i> , Groupe Styrian Hulless (graines nues)	
0401110			Graines de carthame	<i>Carthamus tinctorius</i>	
0401120			Graines de bourrache	<i>Borago officinalis</i>	
0401130			Graines de cameline	<i>Camelina sativa</i>	
0401140			Chênevis (graines de chanvre)	<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	
				<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>spontanea</i>	
0401150			Graines de ricin	<i>Ricinus communis</i>	Produit entier après enlèvement des capsules
0401990			Autres (2)		Grains seuls ou grains avec coques, selon les caractéristiques de l'espèce/de la variété

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0402000		Fruits oléagineux			Produit entier après enlèvement du pédoncule (à l'exception des olives à huile)
0402010			Olives à huile	<i>Olea europaea</i> var. <i>europaea</i>	Produit entier après enlèvement du pédoncule et de la terre
0402020			Amandes du palmiste	<i>Attalea maripa</i> <i>Elaeis guineensis</i> <i>Elaeis oleifera</i>	
0402030			Fruits du palmiste	<i>Attalea maripa</i> <i>Elaeis guineensis</i> <i>Elaeis oleifera</i>	
0402040			Kapoks	<i>Ceiba pentandra</i>	
0402990			Autres ⁽²⁾		
0500000	CÉRÉALES				Grains entiers ⁽⁴⁾ (à l'exception du riz)
0500010			Orge	<i>Hordeum vulgare</i>	
0500020			Sarrasin et autres pseudo-céréales	<i>Fagopyrum esculentum</i>	
0500030			Maïs	<i>Zea mays</i>	
0500040			Millet commun/Panic	<i>Panicum miliaceum</i>	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0500050			Avoine	<i>Avena sativa</i>	
0500060			Riz	<i>Oryza sativa</i>	Riz brun (riz décortiqué), défini comme le riz obtenu après que la balle a été éliminée du riz paddy
0500070			Seigle	<i>Secale cereale</i>	
0500080			Sorgho	<i>Sorghum bicolor</i>	
0500090			Froment (blé)	<i>Triticum aestivum</i>	
0500990			Autres ⁽²⁾		
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES				
0610000		Thés		<i>Camellia sinensis</i>	Feuilles, tiges et fleurs séchées, fermentées ou non
0620000		Grains de café		<i>Coffea arabica</i>	Grains verts
				<i>Coffea canephora</i> ; syn.: <i>Coffea robusta</i>	
				<i>Coffea liberica</i>	
0630000		Infusions (base:)			Produit séché
0631000		a) Fleurs			Fleur entière après enlèvement de la tige et des parties flétries (à l'exception de la camomille)

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0631010			Camomille	<i>Chamaemelum nobile</i> ; syn.: <i>Anthemis nobilis</i> <i>Matricaria recutita</i> ; syn.: <i>Matricaria chamomilla</i>	Inflorescences (présence d'autres parties aériennes techniquement inévitable)
0631020			Hibiscus/Oseille de Guinée	<i>Hibiscus sabdariffa</i>	
0631030			Rose	<i>Rosa</i> spp.	
0631040			Jasmin	<i>Jasminum officinale</i> <i>Jasminum sambac</i>	
0631050			Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	<i>Tilia cordata</i> <i>Tilia platyphyllos</i> <i>Tilia tomentosa</i> ; syn.: <i>Tilia argentea</i>	
0631990			Autres ⁽²⁾		
0632000		b) Feuilles et autres parties aériennes			Feuilles et autres parties vertes aériennes, après enlèvement des feuilles flétries
0632010			Fraises	<i>Fragaria × ananassa</i>	
0632020			Rooibos	<i>Aspalathus linearis</i>	
0632030			Maté	<i>Ilex paraguariensis</i>	
0632990			Autres ⁽²⁾		

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0633000		c) Racines			Racines après enlèvement des fanes et de la terre
0633010			Valériane	<i>Valeriana officinalis</i>	
0633020			Ginseng	<i>Panax ginseng</i> <i>Panax quinquefolius</i>	
0633990			Autres (²)		
0639000		d) Toute autre partie de la plante			
0640000		Fèves de cacao		<i>Theobroma cacao</i>	Fèves fermentées ou séchées, après enlèvement des coques
0650000		Caroubes/Pains de Saint-Jean		<i>Ceratonia siliqua</i>	Produit entier après enlèvement du pédoncule
0700000	HOUBLON			<i>Humulus lupulus</i>	Cônes séchés, également sous la forme de granulés ou de poudre non concentrée
0800000	ÉPICES				Produit à l'état sec entier, broyé ou concassé
0810000		Épices en graines			
0810010			Anis/Graines d'anis	<i>Pimpinella anisum</i>	
0810020			Carvi noir/Cumin noir	<i>Bunium persicum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0810030			Céleri	<i>Apium graveolens</i>	
0810040			Coriandre	<i>Coriandrum sativum</i>	
0810050			Cumin	<i>Cuminum cyminum</i>	
0810060			Aneth	<i>Anethum graveolens</i>	
0810070			Fenouil	<i>Foeniculum vulgare</i>	
0810080			Fenugrec	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	
0810090			Noix muscade	<i>Myristica fragans</i>	
0810990			Autres (2)		
0820000		Fruits			
0820010			Piment de la Jamaïque/Myrte piment	<i>Pimenta dioica</i> ; syn.: <i>Pimenta officinalis</i>	
0820020			Poivre du Sichuan	<i>Zanthoxylum</i> spp.	
0820030			Carvi	<i>Carum carvi</i>	
0820040			Cardamome	<i>Elettaria cardamomum</i>	
0820050			Baies de genièvre	<i>Juniperus communis</i>	
0820060			Grains de poivre (blanc, noir ou vert)	<i>Piper nigrum</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0820070			Vanille	<i>Vanilla planifolia</i> ; syn.: <i>Vanilla fragrans</i>	
0820080			Tamarin	<i>Tamarindus indica</i>	
0820990			Autres (2)		
0830000		Écorces			
0830010			Cannelle	<i>Cinnamomum verum</i> ; syn.: <i>Cinnamomum zeylanicum</i>	
0830990			Autres (2)		
0840000		Racines ou rhizomes			
0840010			Réglisse	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	
0840020			Gingembre (10)	<i>Zingiber officinale</i>	
0840030			Curcuma/Safran des Indes	<i>Curcuma longa</i> ; syn.: <i>Curcuma domestica</i>	
0840040			Raifort (11)	<i>Armoracia rusticana</i>	
0840990			Autres (2)		
0850000		Boutons			
0850010			Clous de girofle	<i>Syzygium aromaticum</i> ; syn.: <i>Eugenia caryophyllata</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0850020			Câpres	<i>Capparis spinosa</i>	
0850990			Autres (2)		
0860000		Pistils de fleurs			
0860010			Safran	<i>Crocus sativus</i>	
0860990			Autres (2)		
0870000		Arilles			
0870010			Macis	<i>Myristica fragans</i>	
0870990			Autres (2)		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES				Produit entier après enlèvement des fanes et de la terre par rinçage ou brossage (à l'exception des cannes à sucre)
0900010			Betteraves sucrières	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i>	
0900020			Canes à sucre	<i>Saccharum officinarum</i>	Produit entier après enlèvement des tissus flétris, de la terre et des racines
0900030			Racines de chicorée	<i>Cichorium intybus</i> , Groupe Sativum	
0900990			Autres (2)		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1000000	PRODUITS ANIMALE TERRESTRES	D'ORIGINE ANIMAUX			
1010000		Produits (base:)			Produit entier (à l'exception des muscles)
1011000		a) Porcins		<i>Sus scrofa</i>	
1011010			Muscles		Viandes sans graisse à parer
1011020			Graisse		
1011030			Foie		
1011040			Reins		
1011050			Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990			Autres ⁽²⁾		
1012000		b) Bovins		<i>Bos primigenius taurus</i>	
1012010			Muscles		Viandes sans graisse à parer
1012020			Graisse		
1012030			Foie		
1012040			Reins		

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1012050			Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990			Autres ⁽²⁾		
1013000		c) Ovins		<i>Ovis aries</i>	
1013010			Muscles		Viandes sans graisse à parer
1013020			Graisse		
1013030			Foie		
1013040			Reins		
1013050			Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990			Autres ⁽²⁾		
1014000		d) Caprins		<i>Capra aegagrus hircus</i>	
1014010			Muscles		Viandes sans graisse à parer
1014020			Graisse		
1014030			Foie		
1014040			Reins		

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1014050			Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990			Autres (2)		
1015000		e) Équidés		<i>Equus</i> spp.	
1015010			Muscles		Viandes sans graisse à parer
1015020			Graisse		
1015030			Foie		
1015040			Reins		
1015050			Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990			Autres (2)		
1016000		f) Volailles			
1016010			Muscles		Viandes sans graisse à parer
1016020			Graisse		
1016030			Foie		
1016040			Reins		
1016050			Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1016990			Autres ⁽²⁾		
1017000		g) Autres animaux terrestres d'élevage			
1017010			Muscles		Viandes sans graisse à parer
1017020			Graisse		
1017030			Foie		
1017040			Reins		
1017050			Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990			Autres ⁽²⁾		
1020000		Lait			Produit entier sur la base d'une teneur massique en matières grasses de 4 % ⁽⁵⁾
1020010			Bovins	<i>Bos primigenius taurus</i>	
1020020			Ovins	<i>Ovis aries</i>	
1020030			Caprins	<i>Capra aegagrus hircus</i>	
1020040			Chevaux	<i>Equus caballus</i>	
1020990			Autres ⁽²⁾		

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1030000		Œufs d'oiseaux			Produit entier après enlèvement de la coquille ⁽⁶⁾
1030010			Poule	<i>Gallus gallus</i>	
1030020			Cane	<i>Anas platyrhynchos</i>	
1030030			Oie	<i>Anser anser</i>	
1030040			Caille	<i>Coturnix coturnix</i>	
				<i>Coturnix japonica</i>	
1030990			Autres ⁽²⁾		
1040000		Miels et autres produits de l'apiculture ⁽⁷⁾		s. o.	
1050000		Amphibiens et reptiles			
1060000		Invertébrés terrestres			
1070000		Vertébrés terrestres sauvages			
1100000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE ⁽⁸⁾				

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1200000	PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX ⁽⁸⁾				
1300000	PRODUITS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS ⁽⁹⁾				

s. o. Sans objet.

- (1) Les LMR ne s'appliquent pas aux produits ou parties du produit qui, de par leurs caractéristiques et leur nature, servent exclusivement d'ingrédients dans des aliments pour animaux, jusqu'à ce que des LMR distinctes soient fixées dans la catégorie spécifique 1200000.
- (2) Le terme «Autres» désigne tout autre produit qui n'est pas mentionné expressément sous les autres codes relevant du même groupe ou sous-groupe, dans la colonne «Principal produit du groupe ou du sous-groupe» de la partie A ou «Autres produits auxquels s'appliquent les mêmes LMR» de la partie B.
- (3) On entend par «grains entiers» les grains entiers avec le son.
- (4) On entend par «grains entiers» les grains entiers avec le son. Conformément à la définition convenue lors de la réunion 2016 du Comité du Codex sur les résidus de pesticides, en ce qui concerne les espèces et les variétés pour lesquelles les enveloppes (glumes) ne peuvent être (entièrement) enlevées par battage (par exemple orge, avoine, épeautre, sarrasin, certaines pseudo-céréales), la partie du produit à laquelle s'appliquent les LMR sont les «grains décortiqués avec (traces d'enveloppes résiduelles)».
- (5) Les LMR sont toujours exprimées en mg/kg de lait cru. Lorsque la définition des résidus est assortie de la mention «L», pour liposolubles, la LMR est fondée sur une teneur massique en matières grasses du lait de vache cru de 4 %; pour le lait cru d'autres espèces, les LMR sont corrigées proportionnellement en fonction de la teneur en matières grasses du lait cru de l'espèce en question.
- (6) Les LMR sont toujours exprimées en mg/kg d'œufs. Lorsque la définition des résidus est assortie de la mention «L», pour liposolubles, la LMR est fondée sur une teneur massique en matières grasses des œufs de poule de 10 %; pour les œufs d'autres espèces, les LMR sont corrigées proportionnellement en fonction de la teneur en matières grasses des œufs de l'espèce en question, si ladite teneur est supérieure à 10 % en poids.
- (7) Des LMR ne seront applicables aux autres produits de l'apiculture que lorsque des produits précis auront été identifiés et inscrits sous ce groupe.
- (8) Des LMR ne seront applicables que lorsque des produits précis auront été identifiés et inscrits sous cette catégorie.
- (9) Des LMR ne seront applicables que lorsque des produits précis auront été identifiés et inscrits sous cette catégorie. Les dispositions de l'article 20 du présent règlement s'appliquent.
- (10) À partir du 1er janvier 2020, la LMR relative au gingembre (*Zingiber officinale*) dans le groupe des épices (code 0840020) est celle qui a été fixée pour les racines de gingembre (*Zingiber officinale*) à l'annexe I, partie B [code 0213040-006, égale à celle relative au raifort (*Armoracia rusticana*) code 0213040], compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.
- (11) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

▼ M128

Références à la partie A		
Catégorie	Numéro de code	Principal produit du groupe ou du sous-groupe ou nom du groupe ou du sous-groupe
(1)	(2)	(3)
0100000	0110010	Pamplemousses
	0110020	Oranges
	0110030	Citrons

PARTIE B

Autres produits visés à l'article 2, paragraphe 1

Numéro de code	Autres produits auxquels s'appliquent les mêmes LMR (1)	
	Noms communs/Synonymes	Noms scientifiques
(4)	(5)	(6)
0110010-001	Natsudaïdais (tangerines d'été)	<i>Citrus natsudaïdai</i>
0110010-002	Pomelos	<i>Citrus maxima</i> ; syn.: <i>Citrus grandis</i>
0110010-003	Sweeties/Oroblancos	<i>Citrus grandis</i> × <i>Citrus paradisi</i>
0110010-004	Tangelolos	<i>Citrus paradisi</i> × <i>tangelo</i>
0110010-005	Tangelos (à l'exception des minneolas)/Ugli®	<i>Citrus tangelo</i>
0110010-990	Autres hybrides de <i>Citrus paradisi</i> , non désignés par ailleurs	
0110020-001	Bergamotes	<i>Citrus bergamia</i>
0110020-002	Oranges amères/Bigarades	<i>Citrus aurantium</i>
0110020-003	Oranges sanguines	<i>Citrus sinensis</i>
0110020-004	Navel rouges	<i>Citrus sinensis</i>
0110020-005	Chinottes	<i>Citrus myrtifolia</i>
0110020-006	Oranges trifoliées/Citrons épineux	<i>Poncirus trifoliata</i>
0110020-990	Autres hybrides de <i>Citrus sinensis</i> , non désignés par ailleurs	
0110030-001	Mains de Bouddha	<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactyla</i>
0110030-002	Cédrats	<i>Citrus medica</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0110040	Limettes
	0110050	Mandarines
	0120010	Amandes
	0120050	Noix de coco
	0120060	Noisettes (sauvages ou cultivées)

(4)	(5)	(6)
0110040-001	Limettes douces (de Palestine)	<i>Citrus limettioides</i>
0110040-002	Combavas	<i>Citrus hystrix</i>
0110040-003	Limonettes/Limettes douces de Tunisie/Mosambis	<i>Citrus limetta</i>
0110040-004	Limes (de Tahiti)/Citrons verts	<i>Citrus latifolia</i>
0110040-005	Limequats	<i>Citrus aurantiifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.
0110050-001	Calamondins	<i>Citrus madurensis</i>
0110050-002	Clémentines	<i>Citrus clementina</i>
0110050-003	Mandarines Cléopâtre	<i>Citrus reshni</i>
0110050-004	Minneolas	<i>Citrus tangelo</i>
0110050-005	Satsumas/Clauselinas	<i>Citrus unshiu</i>
0110050-006	Tangerines/Mandarines ‘Dancy’	<i>Citrus tangerina</i>
0110050-007	Tangors	<i>Citrus nobilis</i>
0110050-990	Autres hybrides de <i>Citrus reticulata</i> , non désignés par ailleurs	
0120010-001	Amandes (de noyaux) d'abricots	<i>Armeniaca vulgaris</i> ; syn.: <i>Prunus armeniaca</i>
0120010-002	Amandes amères	<i>Amygdalus communis</i> var. <i>amara</i> ; syn.: <i>Prunus dulcis</i>
0120010-003	Noix de Nangaille/Noix canari	<i>Canarium harveyi</i>
0120010-004	Noix d'okari	<i>Terminalia kaernbachii</i>
0120010-005	Noix de pili	<i>Canarium ovatum</i>
0120050-001	Noix d'arec	<i>Areca catechu</i>
0120060-001	Glands	<i>Quercus</i> spp.
0120060-002	Avelines	<i>Corylus maxima</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0120080	Noix de pécan
	0120090	Pignons de pin, sans coquille
	0130010	Pommes
	0130020	Poires
	0130030	Coings
	0140010	Abricots

(4)	(5)	(6)
0120080-001	Noix d'hickory (caryer ovale)	<i>Carya ovata</i>
0120090-001	Pignons de pin, sans coquille, d'autres espèces que <i>Pinus pinea</i>	<i>Pinus cembra</i>
0120090-002		<i>Pinus gerardiana</i>
0120090-003		<i>Pinus koraiensis</i>
0120090-004		<i>Pinus sibirica</i>
0120090-005		<i>Pinus pumila</i>
0120090-006		<i>Pinus yunnanensis</i>
0120090-007		<i>Pinus wallichiana</i>
0120090-990	Autres espèces du genre <i>Pinus</i> , non désignées par ailleurs	
0130010-001	Pommettes/Pommes sauvages/Pommes acerbes	<i>Malus sylvestris</i>
0130010-002	Cenelles d'aubépine du Mexique	<i>Crataegus mexicana</i>
0130020-001	Poires asiatiques/Nashis/Poires orientales	<i>Pyrus pyrifolia</i>
0130020-002	Poires sauvages	<i>Pyrus pyraster</i>
0130020-003	Poires Ya/Poires de Barbarie/Poires de Bretschneider	<i>Pyrus bretschneideri</i>
0130030-001	Coings de Chine	<i>Pseudocarya sinensis</i>
0130030-002	Coings du Japon	<i>Chaenomeles japonica</i>
0140010-001	Abricots du Japon/Umes	<i>Prunus mume</i>
0140010-002	Nectacots	<i>Prunus armeniaca</i> × <i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0140020	Cerises (douces)
	0140030	Pêches
	0140040	Prunes

(4)	(5)	(6)
0140020-001	Cerises noires/Cerises tardives	<i>Prunus serotina</i> var. <i>serotina</i>
0140020-002	Capulins	<i>Prunus serotina</i> var. <i>capuli</i>
0140020-003	Cerises de Virginie	<i>Prunus virginiana</i>
0140020-004	Cornouilles	<i>Cornus mas</i>
0140020-005	Cerises de Nan-king	<i>Prunus tomentosa</i>
0140020-006	Cerises acides (aigres)/Griottes/Cerises sauvages d'Amérique (morellos)	<i>Cerasus vulgaris</i> ; syn.: <i>Prunus cerasus</i>
0140030-001	Pêches plates/Pêches plates blanches Saturne/Paraguayos	<i>Prunus persica</i> var. <i>platycarpa</i>
0140030-002	Brugnons et nectarines	<i>Persica vulgaris</i> var. <i>nectarina</i> ; syn.: <i>Prunus persica</i> var. <i>nucipersica</i>
0140030-990	Autres hybrides de <i>Persica vulgaris</i> ; syn.: <i>Prunus persica</i> , non désignés par ailleurs	
0140040-001	Prunes d'Amérique	<i>Prunus americana</i>
0140040-002	Prunes maritimes	<i>Prunus maritima</i>
0140040-003	Prunes-cerises/Prunes de myrobolan	<i>Prunus cerasifera</i>
0140040-004	Prunes Chickasaw	<i>Prunus angustifolia</i>
0140040-005	Jujubes communs/Jujubes d'Inde	<i>Ziziphus jujuba</i> ; syn.: <i>Ziziphus zizyphus</i>
0140040-006	Prunes de Damas/Quetsches/Béloces	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>rotunda</i> ; syn.: <i>Prunus domestica</i> subsp. <i>italica</i>
0140040-007	Reines-claude	<i>Prunus domestica</i> var. <i>italica</i> ; syn.: <i>Prunus domestica</i> subsp. <i>rotunda</i>
0140040-008	Prunes du Japon	<i>Prunus salicina</i>
0140040-009	Prunes Klamath	<i>Prunus subcordata</i>
0140040-010	Mirabelles	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>syriaca</i>
0140040-011	Plumcots	<i>Prunus domestica</i> × <i>Prunus armeniaca</i>
0140040-012	Prunus Nadia®	<i>Prunus salicina</i> × <i>Prunus avium</i>
0140040-013	Prunelles (épine noire)	<i>Prunus spinosa</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0151010	Raisins de table
	0151020	Raisins de cuve
	0152000	Fraises
	0153020	Mûres des haies
	0153030	Framboises (rouges ou jaunes)

(4)	(5)	(6)
0151010-001	Kiwaïs/Kiwis de Sibérie	<i>Actinidia arguta</i>
0151010-002	Baies de <i>Schisandra</i> /Baies à cinq parfums	<i>Schisandra chinensis</i>
0151020-001	Raisins de vigne de l'Amour	<i>Vitis amurensis</i>
0151020-002	Raisins de muscadine	<i>Vitis rotundifolia</i>
0152000-001	Fraises musquées/Caprons	<i>Fragaria moschata</i>
0152000-002	Fraises des bois	<i>Fragaria vesca</i>
0153020-001	Mûres de Boysen	<i>Rubus</i> × <i>loganobaccus</i> × <i>Rubus fruticosus</i> / <i>Rubus ursinus</i> × <i>Rubus idaeus</i>
0153020-002	Ronces-framboises/Mûres de Logan	<i>Rubus</i> × <i>loganobaccus</i>
0153020-003	Baies Olallie	<i>Rubus</i> × <i>loganobaccus</i> × <i>Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>
0153020-004	Ronces remarquables/Ronces élégantes	<i>Rubus spectabilis</i>
0153020-005	Framboises-mûres de Tay	<i>Rubus</i> sect. <i>Rubus</i> × <i>Rubus idaeus</i>
0153020-006	Ronces parviflores («dés à coudre»)	<i>Rubus parviflorus</i>
0153020-007	Mûres de Young	<i>Rubus ursinus</i> var. <i>young</i>
0153020-990	Autres espèces et hybrides du genre <i>Rubus</i> , non désignés par ailleurs	
0153030-001	Ronces arctiques/Framboises arctiques	<i>Rubus arcticus</i>
0153030-002	Mûres	<i>Rubus occidentalis</i>
0153030-003	Ronces coréennes	<i>Rubus coreanus</i>
0153030-004	Framboises coréennes	<i>Rubus crataegifolius</i>
0153030-005	Framboises «nectar»	<i>Rubus idaeus</i> × <i>Rubus arcticus</i>
0153030-006	Framboise du Japon/Raisin du Japon	<i>Rubus phoenicolasius</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0154010	Myrtilles

(4)	(5)	(6)
0154010-001	Baies d'aronie à feuilles d'arbusier (noires, pourpres ou rouges)	<i>Aronia arbutifolia</i>
0154010-002		<i>Aronia melanocarpa</i>
0154010-003		<i>Aronia prunifolia</i>
0154010-004	Raisins d'ours/Baies de petit buis des Alpes/ Busseroles	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>
0154010-005	Myrtilles européennes	<i>Vaccinium myrtillus</i>
0154010-006	Myrtilles des marais/Airelles uligineuses	<i>Vaccinium uliginosum</i>
0154010-007	Baies d'épine-vinette commune	<i>Berberis vulgaris</i>
0154010-008	Groseilles dorées/Gadelliers dorés	<i>Ribes aureum</i>
0154010-009	Baies de chèvrefeuille bleu	<i>Lonicera caerulea</i>
0154010-010	Airelles fausses-myrtilles/Bleuets	<i>Vaccinium parvifolium</i>
0154010-011	Caseilles/Casseilles	<i>Ribes × nidigrolaria</i>
0154010-012	Fruits de l'amélanchier à grappes/Baies de juin	<i>Amelanchier lamarckii</i>
0154010-013	Baies de myrte	<i>Myrtus communis</i>
0154010-014	Acrotriches	<i>Acrotriche depressa</i>
0154010-015	Myrtilles rouges/Airelles rouges/Airelles vigne du Mont d'Ida	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> var. <i>vitis-idaea</i>
0154010-016	Myrtilles rouges/Petites airelles	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> var. <i>minus</i>
0154010-017	Fruits de la gaulthérie shallon	<i>Gaultheria shallon</i>
0154010-018	Fruits de l'argousier	<i>Hippophae rhamnoides</i>
0154010-019	Amélanches	<i>Amelanchier ovalis</i>
0154010-020	Goyaves du Chili	<i>Ugni molinae</i>
0154010-021	Groseilles à maquereau «Worcester»	<i>Ribes divaricatum</i>
0154010-990	Autres espèces et hybrides des genres <i>Ribes</i> et <i>Vaccinium</i> , non désignés par ailleurs	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0154020	Airelles canneberges
	0154080	Baies de sureau

(4)	(5)	(6)
0154020-001	Mûre des ronces/Ronces petit-mûrier/Plaquébières	<i>Rubus chamaemorus</i>
0154020-002	Camarines	<i>Empetrum eamesii</i>
0154020-003		<i>Empetrum hermaphroditum</i>
0154020-004		<i>Empetrum nigrum</i>
0154020-005		<i>Empetrum rubrum</i>
0154020-006	Pommes à émeus	<i>Kunzea pomifera</i>
0154020-007	Pain-de-perdrix/Baies de mitchella rampant	<i>Mitchella repens</i>
0154020-008	Airelles canneberges/Canneberges communes	<i>Vaccinium oxycoccus</i>
0154080-001	Fraises chinoises/Fruits du myrica	<i>Morella rubra</i>
0154080-002	Baies de shépherdie argentée	<i>Shepherdia argentea</i>
0154080-003	Baies de che	<i>Maclura tricuspidata</i>
0154080-004	Baies d'hièble/yèble (petit sureau)	<i>Sambucus ebulus</i>
0154080-005	Baies de viorne obier	<i>Viburnum opulus</i>
0154080-006	Cenelles d'aubépine monogyne	<i>Crataegus monogyna</i>
0154080-007	Cenelles d'épine blanche	<i>Crataegus laevigata</i> ; syn.: <i>Crataegus oxyacantha</i>
0154080-008	Fruits du phalsa	<i>Grewia asiatica</i>
0154080-009	Riberries	<i>Syzygium luehmannii</i>
0154080-010	Sorbes des oiseleurs	<i>Sorbus aucuparia</i>
0154080-011	Amélanches (saskatoon)/Baies d'amélanchier alnifolié	<i>Amelanchier alnifolia</i>
0154080-012	Olives de Bohème	<i>Elaeagnus angustifolia</i>
0154080-013	Cormes/Sorbes	<i>Sorbus domestica</i>
0154080-014	Baies de sureau rouge	<i>Sambucus racemosa</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0161010	Dattes
	0161030	Olives de table
	0161040	Kumquats
	0161050	Caramboles

(4)	(5)	(6)
0161010-001	Baies d'açaï	<i>Euterpe oleracea</i>
0161010-002	Fruits du palmier awara	<i>Astrocaryum vulgare</i>
0161010-003	Fruits du palmier doum d'Égypte	<i>Hyphaene thebaica</i>
0161030-001	Olives noires de Chine	<i>Canarium tramdenum</i>
0161030-002	Olives blanches de Chine	<i>Canarium album</i>
0161030-003	Dattes du désert	<i>Balanites aegyptiacus</i>
0161040-002	Kumquats marumi/Kumquats ronds	<i>Fortunella japonica</i>
0161040-003	Kumquats nagami/Kumquats ovales/Kumquats à chair acide	<i>Fortunella margarita</i>
0161040-990	Autres espèces et hybrides du genre <i>Fortunella</i> , non désignés par ailleurs	
0161050-001	Prunes de Cythère/Pommes cythères	<i>Spondias cytherea</i>
0161050-002	Amlas/Aonlas	<i>Phyllanthus emblica</i>
0161050-003	Babacos	<i>Vasconcellea × heilbornii</i>
0161050-004	Bilimbis	<i>Averrhoa bilimbi</i>
0161050-005	Noix de cajou	<i>Anacardium occidentale</i>
0161050-006	Jujubes d'Inde/Bers	<i>Ziziphus mauritiana</i>
0161050-007	Jaboticabas	<i>Myrciaria cauliflora</i>
0161050-008	Pommes d'Haïti/Jamelacs	<i>Syzygium malaccense</i>
0161050-009	Mombins malais	<i>Spondias pinnata</i>
0161050-010	Maprangs/Prunes-mangues/Gandarias	<i>Bouea macrophylla</i>
0161050-011	Carisses/Prunes du Natal	<i>Carissa macrocarpa</i> ; syn.: <i>Carissa grandiflora</i>
0161050-012	Baies de nonis	<i>Morinda citrifolia</i>
0161050-013	Pommes-roses	<i>Syzygium jambos</i>
0161050-014	Mombins pourpres	<i>Spondias purpurea</i>
0161050-015	Fruits du santol/faux mangoustanier	<i>Sandoricum koetjape</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0161070	Jamelongues/Prunes de Java	0161070-001	Acérolas/Cerises des Barbades/Cerises des Antilles	<i>Malpighia glabra</i>
			0161070-002	Arbouses	<i>Arbutus unedo</i>
			0161070-003	Fruits du camu-camu	<i>Myrciaria dubia</i>
			0161070-004	Carandas	<i>Carissa carandas</i>
			0161070-005	Icaques/Prunes coton	<i>Chrysobalanus icaco</i>
			0161070-006	Grumichamas/Cerises du Brésil	<i>Eugenia dombeyi</i> ; syn.: <i>Eugenia brasiliensis</i>
			0161070-007	Fruits du prunier mombin	<i>Spondias mombin</i>
			0161070-008	Jamboses/Pommes de Java	<i>Syzygium samarangense</i>
			0161070-009	Surelles	<i>Phyllanthus acidus</i> ; syn.: <i>Phyllanthus distichus</i>
			0161070-010	Raisins de mer/Fruits du raisinier bord-de-mer	<i>Coccoloba uvifera</i>
			0161070-011	Cerises de Cayenne	<i>Eugenia uniflora</i>
			0161070-012	Pommes d'eau	<i>Syzygium aqueum</i>
			0161070-013	Baies de <i>Syzygium cordatum</i>	<i>Syzygium cordatum</i>
			0161070-014	Poires d'eau	<i>Syzygium guineense</i>
	0162020	Litchis	0162020-001	Longanes	<i>Dimocarpus longan</i>
			0162020-002	Fruits du marula	<i>Sclerocarya birrea</i>
			0162020-003	Salaks/Fruits-serpents	<i>Salacca zalacca</i> ; syn.: <i>Salacca edulis</i>
			0162020-004	Quenettes	<i>Melicoccus bijugatus</i>
			0162020-005	Bel indien/Cognassier du Bengale	<i>Aegle marmelos</i>
	0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	0162030-001	Curubas/Fruits de la passion banane	<i>Passiflora mollissima</i>
			0162030-002	Barbadines	<i>Passiflora quadrangularis</i>
			0162030-003	Grenadelles/Grenadilles sucrées/Grenadilles douces	<i>Passiflora ligularis</i>
			0162030-004	Fruits du faux philodendron/Cérimans	<i>Monstera deliciosa</i>
			0162030-005	Grenadilles sauvages	<i>Passiflora alata</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0162040	Figues de Barbarie/ Figues de cactus	0162040-001	Pitayas/Fruits du dragon	<i>Hylocereus undatus</i>
			0162040-002	Pitayas rouges	<i>Hylocereus triangularis</i>
			0162040-003	Fruits du cactus saguaro	<i>Carnegiea gigantea</i>
			0162040-004	Pitayas jaunes	<i>Hylocereus megalanthus</i> ; syn.: <i>Senlenicereus megalanthus</i>
	0162060	Plaquemines de Virginie/ Kakis de Virginie	0162060-001	Sapotes noires	<i>Diospyros digyna</i>
			0162060-002	Sapotes vertes	<i>Pouteria viridis</i>
			0162060-003	Sapotes blanches	<i>Casimiroa edulis</i>
			0162060-004	Canistels (jaunes d'œuf)/Fruits-œufs	<i>Pouteria campechiana</i>
	0163010	Avocats	0163010-001	Avocats à huile	<i>Persea americana</i>
	0163020	Bananes	0163020-001	Bananes (Cavendish/Grande naine)	<i>Musa acuminata</i>
			0163020-002		<i>Musa balbisiana</i>
			0163020-003		<i>Musa acuminata</i> × <i>Musa balbisiana</i>
			0163020-004	Bananes naines/Bananes Lady fingers	<i>Musa acuminata</i>
			0163020-005	Bananes plantains	<i>Musa acuminata</i>
			0163020-006		<i>Musa balbisiana</i>
			0163020-007		<i>Musa acuminata</i> × <i>Musa balbisiana</i>
	0163040	Papayes	0163040-001	Akéés/Akis	<i>Blighia sapida</i>
			0163040-002	Feijoas	<i>Acca sellowiana</i> ; syn.: <i>Feijoa sellowiana</i>
			0163040-003	Langsats	<i>Lansium domesticum</i>
			0163040-004	Mangoustans	<i>Garcinia mangostana</i>
			0163040-005	Naranjillas/Narangilles	<i>Solanum quitoense</i>
			0163040-006	Asimines	<i>Asimina triloba</i>
			0163040-007	Tamarillos/Tomates arbustives	<i>Cyphomandra betacea</i> ; syn.: <i>Solanum betaceum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0163060	Chérimoles	0163060-001	Féronies des Indes/Pommes d'éléphant	<i>Limon acidissima</i>
			0163060-002	Ilamas	<i>Annona diversifolia</i>
			0163060-003	Grandes sapotes	<i>Pouteria sapota</i>
			0163060-004	Marmeladedos	<i>Genipa americana</i>
			0163060-005	Pulasans	<i>Nephelium mutabile</i>
			0163060-006	Ramboutans/Litchis chevelus	<i>Nephelium lappaceum</i>
			0163060-007	Sapotilles	<i>Manilkara zapota</i>
			0163060-008	Pommes-canelles/Corossols écailléux	<i>Annona squamosa</i>
			0163060-009	Pommes-canelles sauvages/Cœurs-de-bœuf	<i>Annona reticulata</i>
	0163070	Goyaves	0163070-001	Goyaves du Brésil	<i>Psidium guineense</i>
			0163070-002	Goyaves de Chine/Goyages-fraises	<i>Psidium cattleianum</i> ; syn.: <i>Psidium littorale</i>
			0163070-003	Goyaves du Costa Rica	<i>Psidium friedrichsthalianum</i>
			0163070-004	Goyaves de Sartori	<i>Psidium sartorianum</i>
			0163070-005	Goyaves de para	<i>Psidium acutangulum</i>
	0163090	Fruits de l'arbre à pain	0163090-001	Fruits du jacquier	<i>Artocarpus heterophyllus</i>
			0163090-990	Autres espèces du genre <i>Artocarpus</i> , non désignées par ailleurs	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0211000	Sous-groupe a) Pommes de terre
	0212010	Racines de cassave/ Manioc
	0212030	Ignames
	0212040	Marantes arundinacées
	0213020	Carottes

(4)	(5)	(6)
0211000-001	Andigenas	<i>Solanum tuberosum</i> subsp. <i>andigena</i>
0212010-001	Taros bleus/Tannies bleues	<i>Xanthosoma violaceum</i>
0212010-002	Fruits du canna (balisier rouge)	<i>Canna indica</i> ; syn.: <i>Canna edulis</i>
0212010-003	Racines de chayottes/christophines	<i>Sechium edule</i>
0212010-004	Dachines	<i>Colocasia esculenta</i> var. <i>esculenta</i>
0212010-005	Eddoes/Taros chinois	<i>Colocasia esculenta</i> var. <i>antiquorum</i>
0212010-006	Racines de konjac	<i>Amorphophallus konjac</i>
0212010-007	Tannies/Oreilles d'éléphant/Macabos/Choux Caraïbe	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>
0212030-001	Doliques tubéreux/Pois-patates d'Amazonie	<i>Pachyrhizus tuberosus</i>
0212030-002	Glycines tubéreuses	<i>Apios americana</i>
0212030-003	Doliques tubéreux/Pois-patates des Andes	<i>Pachyrhizus ahipa</i>
0212030-004	Jicamas/Navets mexicains	<i>Pachyrhizus erosus</i>
0212040-001	Racines de lotus sacré	<i>Nelumbo nucifera</i>
0212040-002	Châtaignes d'eau/Scirpes doux	<i>Eleocharis dulcis</i>
0213020-001	Variétés de carottes de couleur	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>
0213020-002	Mini-carottes	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0213040	Raiforts
	0213050	Topinambours
	0213070	Persil à grosse racine/ Persil tubéreux

(4)	(5)	(6)
0213040-001	Racines de pissenlit	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i> ; syn.: <i>Taraxacum officinale</i>
0213040-002	Racines de gentiane	<i>Gentiana lutea</i>
0213040-003	Galanga camphré	<i>Kaempferia galanga</i>
0213040-004	Curcuma rond	<i>Boesenbergia rotunda</i>
0213040-005	Racines de galanga	<i>Alpinia galanga</i> <i>Alpinia officinarum</i> <i>Kaempferia galanga</i> <i>Boesenbergia rotunda</i>
0213040-006	Racines de gingembre	<i>Zingiber officinale</i>
0213040-007	Grand galanga/Galanga majeur	<i>Alpinia galanga</i>
0213040-008	Petit galanga/Galanga mineur	<i>Alpinia officinarum</i>
0213040-009	Racines d'iris	<i>Iris germanica</i> <i>Iris pallida</i>
0213040-010	Racines de raifort du Japon (wasabi)	<i>Eutrema wasabi</i> ; syn.: <i>Eutrema japonica</i>
0213050-001	Crosnes du Japon	<i>Stachys affinis</i>
0213050-002	Capucines tubéreuses	<i>Tropaeolum tuberosum</i>
0213050-003	Ocas/Truffettes acides	<i>Oxalis tuberosa</i>
0213050-004	Héliantes scrofuleux/Hélianthis/Salsifis d'Amérique	<i>Helianthus strumosus</i>
0213050-005	Gesses tubéreuses/Glands de terre/Anottes/Macussons	<i>Lathyrus tuberosus</i>
0213070-001	Racines d'angélique	<i>Angelica archangelica</i>
0213070-002	Racines de pimprenelle/de boucage	<i>Pimpinella saxifraga</i>
0213070-003	Racines de livèche	<i>Levisticum officinale</i>
0213070-004	Racines d'ortie	<i>Urtica dioica</i>
0213070-005	Autres espèces du genre <i>Urtica</i> , non désignées par ailleurs	
0213070-006	Cerfeuil tubéreux/Cerfeuil bulbeux	<i>Chaerophyllum bulbosum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0213080	Radis
	0213090	Salsifis
	0213110	Navets
	0220010	Aulx
	0220020	Oignons
	0220030	Échalotes
	0220040	Oignons de printemps/ Oignons verts et ciboules

(4)	(5)	(6)
0213080-001	Radis noir/Radis d'hiver/«Gros noir d'hiver»	<i>Raphanus sativus</i>
0213080-002	Daïkon/Radis blanc	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>
0213080-003	Racines de maca	<i>Lepidium meyenii</i>
0213080-004	Petits radis	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>radicula</i>
0213080-005	Souchets comestibles/Amandes de terre	<i>Cyperus esculentus</i>
0213090-001	Grandes bardanes/Glouterons	<i>Arctium lappa</i>
0213090-002	Racines de raiponce cultivée	<i>Campanula rapunculus</i>
0213090-003	Scorsonères/Salsifis noirs	<i>Scorzonera hispanica</i>
0213090-004	Chervis/Chirous	<i>Sium sisarum</i>
0213090-005	Salsifis espagnols (chardons d'Espagne)	<i>Scolymus hispanicus</i>
0213110-001	Moutardes tubéreuses (moutardes brunes)	<i>Brassica juncea</i> subsp. <i>napiformis</i>
0220010-001	Aulx à feuilles obliques	<i>Allium obliquum</i>
0220020-001	Cipollotto Nocerino (AOP)	<i>Allium cepa</i> , Groupe Oignons Communs
0220020-002	Oignons perlés/Oignons blancs	<i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> , Groupe Poireaux; syn.: <i>Allium porrum</i>
0220020-003	Rakkyo/Oignons chinois	<i>Allium chinense</i>
0220020-004	Oignons argentés/Oignons marinés	<i>Allium cepa</i> , Groupe Oignons Communs
0220030-001	Échalotes grises	<i>Allium oschaninii</i>
0220030-002	Échalotes à petite tige	<i>Allium stipitatum</i>
0220040-001	Oignons rocamboles/Oignons d'Égypte	<i>Allium ×proliferum</i> ; syn.: <i>Allium cepa</i> var. <i>proliferum</i>
0220040-002	Ail vert/Aillet	<i>Allium sativum</i> (immature)

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0231010	Tomates
	0231020	Poivrons doux/Piments doux
	0231030	Aubergines
	0232010	Concombres

(4)	(5)	(6)
0231010-001	Coquerets alkékéngé/Lanternes chinoises/Cerises de terre	<i>Physalis alkekengi</i>
0231010-002	Coquerets du Pérou/Groseilles du Cap	<i>Physalis peruviana</i>
0231010-003	Tomates cerises	<i>Lycopersicon esculentum</i> var. <i>cerasiforme</i>
0231010-004	Groseilles du Cap naines/Tomates-fraises	<i>Physalis grisea</i> ; syn.: <i>Physalis edulis</i>
0231010-005	Baies de goji	<i>Lycium barbarum</i>
0231010-006		<i>Lycium chinense</i>
0231010-007	Tomates-litchis/Morelles de Balbis	<i>Solanum sisymbriifolium</i>
0231010-008	Tomates-paires	<i>Lycopersicon esculentum</i> var. <i>pyriforme</i>
0231010-009	Tomatilles	<i>Physalis philadelphica</i>
0231020-001	Piments de Cayenne/Piments oiseaux/Piments enragés/Piments rocotos	<i>Capsicum annuum</i> var. <i>annuum</i>
		<i>Capsicum baccatum</i>
		<i>Capsicum chinense</i>
		<i>Capsicum frutescens</i>
	<i>Capsicum pubescens</i>	
0231030-001	Anthoras/Aubergines africaines/Gbomas	<i>Solanum macrocarpon</i>
0231030-002	Aubergines d'Éthiopie/Gilo'	<i>Solanum aethiopicum</i>
0231030-003	Pepinos	<i>Solanum muricatum</i>
0231030-004	Fruits de <i>Solanum incanum</i>	<i>Solanum incanum</i>
0231030-005	Fausses aubergines/Aubergines sauvages	<i>Solanum torvum</i>
0231030-006	Pommes kangourou de Tasmanie/Poroporo	<i>Solanum aviculare</i>
0232010-001	Concombres-serpents/Concombres flexueux	<i>Cucumis melo</i> var. <i>flexuosus</i>
0232010-002	Dosakais/Concombres indiens	<i>Cucumis sativus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0232020	Cornichons
	0232030	Courgettes
	0233010	Melons
	0233020	Potirons
	0234000	Sous-groupe d) Maïs doux
	0241010	Brocolis
	0241020	Choux-fleurs
	0242010	Choux de Bruxelles
	0242020	Choux pommés

(4)	(5)	(6)
0232020-001	Concombres des Antilles/Concombres-cornichons des Antilles/Concombres-marrons	<i>Cucumis anguria</i> subsp. <i>anguria</i>
0232030-001	Papengayes/Teroi	<i>Luffa acutangula</i>
0232030-002	Courges-bouteilles/Calebasses/Lauki	<i>Lagenaria siceraria</i>
0232030-003	Chayottes/Christophines	<i>Sechium edule</i>
0232030-004	Courges écarlates/Tindolas	<i>Coccinia grandis</i>
0232030-005	Gourdes pointues/Parvals	<i>Trichosanthes dioica</i>
0232030-006	Courges-serpents/Trichosanthes serpentins	<i>Trichosanthes cucumerina</i> var. <i>anguina</i>
0232030-007	Sopropos/Melons amers/Momordiques à feuilles de vigne	<i>Momordica charantia</i>
0232030-008	Bonnets d'électeur/Courgettes/Pâtissons/Bonnets de prêtre/Grosses courges	<i>Cucurbita pepo</i>
0233010-001	Kiwanos/Melons à cornes/Métulons/Mélanos	<i>Cucumis metuliferus</i>
0233020-001	Doubeurrés/Courges musquées/Courges butternut	<i>Cucurbita moschata</i>
0233020-002	Courges à la cire/Pastèques de Chine	<i>Benincasa hispida</i>
0233020-003	Courges-potirons/Potimarrons/Grosses courges (variétés tardives)	<i>Cucurbita maxima</i>
0234000-001	Maïs nain	<i>Zea mays</i>
0241010-001	Calabrais	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
0241010-002	Brocolis de Chine/Kaï-lan	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>alboglabra</i>
0241010-003	Choï-sum/Tsoi-sam	<i>Brassica rapa</i> var. <i>parachinensis</i>
0241010-004	Rapini/Brocchetto/Broccoli di rapa	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>sylvestris</i>
0241020-001	Choux-fleurs romanesco/Brocolis à pommes	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>
0242010-001	Flower sprouts	× <i>Brassica oleracea</i>
0242020-001	Choux pointus	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>
0242020-002	Choux rouges	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>rubra</i>
0242020-003	Choux de Milan	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>sabauda</i>
0242020-004	Choux blancs	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>alba</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0243010	Choux pommés chinois/ Pé-tsaï
	0243020	Choux verts
	0251010	Mâches/Salades de blé
	0251020	Laitues

(4)	(5)	(6)
0243010-001	Pak-choï en rosette/Tatsoï/Tai-goo-choï/	<i>Brassica rapa</i> var. <i>rosularis</i>
0243010-002	Moutardes de l'Inde/Choux faux-jonc	<i>Brassica juncea</i>
0243010-003	Komatsuna/Moutardes-épinards	<i>Brassica perviridis</i>
0243010-004	Mizuna	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>nipposinica</i>
0243010-005	Pak-choï/paksoï	<i>Brassica chinensis</i>
0243010-006	Fanes et collets de navet	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>
0243010-007	Chou marin/Crambe maritime	<i>Crambe maritima</i>
0243020-001	Choux cavaliers/Choux fourragers/Choux verts frisés	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>viridis</i>
0243020-002	Choux moëlliers	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> subvar. <i>medullosa</i>
0243020-003	Choux (géants) de Jersey	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>longata</i>
0243020-004	Feuilles de chou-rave	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i>
0243020-005	Choux frisés sibériens	<i>Brassica napus</i> var. <i>pabularia</i>
0243020-006	Choux à grosses côtes/Choux tronchuda	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>costata</i>
0243020-007	Chou palmier /Chou kale lacinato/Chou kale noir	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>palmifolia</i>
0243020-008	Feuilles de radis (²)	<i>Raphanus sativus</i> , Groupe Radis
0251010-001	Laitues italiennes	<i>Valerianella eriocarpa</i>
0251020-001	Laitues iceberg	<i>Lactuca sativa</i> , Groupe Pommée
0251020-002	Laitues à couper/Laitues frisées	<i>Lactuca sativa</i> , Groupe À couper
0251020-003	Laitues pommées	<i>Lactuca sativa</i> , Groupe Beurre
0251020-004	Laitues romaines/Lollo bionda/Lollo rosso	<i>Lactuca sativa</i> , Groupe Romaine

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0251030	Scaroles/Chicorées scaroles
	0251040	Cressons et autres jeunes pousses
	0251060	Roquette/Rucola
	0251080	Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>)

(4)	(5)	(6)
0251030-001	Chicorées frisées	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>crispum</i>
0251030-002	Pissenlits	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i> ; syn.: <i>Taraxacum officinale</i>
0251030-003	Puntarelle	<i>Cichorium intybus</i>
0251030-004	Radicchio/Chicorées rouges/Chicorées italiennes	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>
0251030-005	Chicorées pain-de-sucre	<i>Cichorium intybus</i> , Groupe Pain-de-Sucre
0251030-006	Chicorées sauvages/Chicorées communes	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i>
0251040-001	Jeunes pousses de luzerne cultivée	<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>sativa</i>
0251040-002	Jeunes pousses de ciboulette chinoise/d'aïl chinois	<i>Allium tuberosum</i>
0251040-003	Jeunes pousses de brocolis	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>
0251040-004	Jeunes pousses de daïkon/de radis blanc	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>longipinnatus</i>
0251040-005	Jeunes pousses de gingembre	<i>Zingiber officinale</i>
0251040-006	Jeunes pousses de haricot mungo	<i>Vigna radiata</i>
0251040-007	Jeunes pousses de pois	<i>Pisum sativum</i>
0251040-008	Jeunes pousses de roquette/de rucola	<i>Eruca sativa</i>
0251040-009	Jeunes pousses de soja	<i>Glycine max</i>
0251040-010	Jeunes pousses de tournesol	<i>Helianthus annuus</i>
0251040-011	Jeunes pousses de graminées/de céréales	
0251040-990	Autres espèces utilisées pour la production de jeunes pousses	
0251060-001	Roquette sauvage/Roquette jaune	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>
0251080-001	Cardes/Feuilles de bettes	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>flavescens</i>
0251080-002	Scaroles/Chicorées scaroles	<i>Cichorium endivia</i> var. <i>latifolia</i>
0251080-003	Moutardes de l'Inde/Choux faux-jonc	<i>Brassica juncea</i>
0251080-004	Laitues	<i>Lactuca sativa</i>
0251080-005	Épinards	<i>Spinacia oleracea</i>
0251080-990	Autres espèces récoltées au stade des jeunes feuilles	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0252010	Épinards
	0252020	Pourpiers

(4)	(5)	(6)
0252010-001	Amaranthes/Épinards chinois/Pak-khom	<i>Amaranthus blitum</i>
0252010-002		<i>Amaranthus cruentus</i>
0252010-003		<i>Amaranthus dubius</i>
0252010-004		<i>Amaranthus tricolor</i>
0252010-005		<i>Amaranthus viridis</i>
0252010-006	Jasmins sauvages/Bitawiri	<i>Cestrum latifolium</i>
0252010-007	Vernonies	<i>Vernonia</i> spp.
0252010-008	Feuilles de dolique/de niébé/de haricot à œil noir	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>unguiculata</i>
0252010-009	Feuilles de manioc	<i>Manihot esculenta</i>
0252010-010	Chrysanthèmes à couronne/Tong-Ho	<i>Chrysanthemum coronarium</i>
0252010-011	Épinards de Nouvelle-Zélande/Tétragones	<i>Tetragonia tetragoniodes</i>
0252010-012	Arroche des jardins	<i>Atriplex hortensis</i>
0252010-013	Feuilles de patate douce	<i>Ipomoea batatas</i>
0252010-014	Feuilles de tannie/d'oreille d'éléphant/de macabos/de chou Caraïbe	<i>Xanthosoma sagittifolium</i>
0252020-001	Soude commune	<i>Salsola soda</i>
0252020-002	Salicornes d'Europe	<i>Salicornia europea</i>
0252020-003	Fenouils marins/Perce-pierres	<i>Crithmum maritimum</i>
0252020-004	Asters maritimes	<i>Aster tripolium</i>
0252020-005	Limoines/Lavandes de mer	<i>Limonium vulgare</i>
0252020-006	Pourpiers d'hiver/Claytones de Cuba	<i>Montia perfoliata</i>
0252020-007	Doigts de sorcières/Figues de mer/Figues des Hottentots/Figues marines/Griffes de sorcière	<i>Carpobrotus edulis</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0252030	Cardes/Feuilles de bettes
	0253000	Sous-groupe c) Feuilles de vigne et espèces similaires
	0254000	Sous-groupe d) Cressons d'eau
	0255000	Sous-groupe e) Endives/Chicons
	0256020	Ciboulettes
	0256030	Feuilles de céleri

(4)	(5)	(6)
0252030-001	Feuilles de betterave	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>vulgaris</i>
0252030-002	Bettes à cardes	<i>Beta vulgaris</i> var. <i>cycla</i>
0253000-001	Jeunes pousses d'acacias (pennés)	<i>Acacia pennata</i>
0253000-002	Épinards de Malabar/Basellas	<i>Basella alba</i>
0254000-001	Patates aquatiques/Ipomées du matin/Épinards d'eau/Liserons d'eau/Kangkung	<i>Ipomea aquatica</i>
0254000-002	Trèfles d'eau	<i>Marsilea crenata</i>
0254000-003	Mimosas d'eau	<i>Neptunia oleracea</i>
0255000-001	Feuilles de pissenlit (forcées)	<i>Taraxacum</i> sect. <i>Ruderalia</i> ; syn.: <i>Taraxacum officinale</i>
0256020-001	Ciboulette chinoise/Ail chinois	<i>Allium tuberosum</i>
0256020-002	Aulx sauvages/Ail des ours	<i>Allium ursinum</i>
0256030-001	Angélique (feuilles et tiges)	<i>Angelica archangelica</i>
0256030-002	Pimprenelle	<i>Sanguisorba officinalis</i>
0256030-003	Feuilles de carvi	<i>Carum carvi</i>
0256030-004	Feuilles de coriandre	<i>Coriandrum sativum</i>
0256030-005	Feuilles de culantro/coriandre chinoise/d'herbe puante	<i>Eryngium foetidum</i>
0256030-006	Feuilles d'aneth	<i>Anethum graveolens</i>
0256030-007	Feuilles de fenouil	<i>Foeniculum vulgare</i>
0256030-008	Feuilles de fenugrec	<i>Trigonella foenum-graecum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0256030-009	Rue officinale/Rue des jardins	<i>Ruta graveolens</i>
			0256030-010	Feuilles de livèche	<i>Levisticum officinale</i>
			0256030-011	Pimprenelle/Grand boucage	<i>Pimpinella major</i>
			0256030-012	Petite pimprenelle/Alchémille	<i>Sanguisorba minor</i>
			0256030-013	Oseilles/Patiences	<i>Rumex flexuosus</i>
			0256030-014		<i>Rumex hydrolapathum</i>
			0256030-015		<i>Rumex rugosus</i> ; syn.: <i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>ambiguus</i>
			0256030-016		<i>Rumex sanguineus</i>
			0256030-017	Cerfeuil musqué	<i>Myrrhis odorata</i>
	0256040	Persils	0256040-001	Feuilles de persil à grosse racine	<i>Petroselinum crispum</i> convar. <i>radicosum</i>
	0256050	Sauge	0256050-001	Bourrache	<i>Borago officinalis</i>
			0256050-002	Immortelle d'Italie	<i>Helichrysum italicum</i>
			0256050-003	Sauge trilobée	<i>Salvia fruticosa</i> ; syn.: <i>Salvia triloba</i>
			0256050-004	Sauge leucantha	<i>Salvia leucantha</i>
			0256050-990	Autres espèces et hybrides du genre <i>Salvia</i> , non désignés par ailleurs	
	0256060	Romarin	0256060-001	Santoline à feuilles de romarin	<i>Santolina rosmarinifolia</i> ; syn.: <i>Santolina virens</i>
			0256060-002	Santoline verte	<i>Santolina viridis</i>
	0256070	Thym	0256070-001	Serpolet/Thym sauvage	<i>Thymus serpyllum</i>
			0256070-002	Origan crétois/Marjolaine turque	<i>Origanum onites</i>
			0256070-003	Sarriette citronnée	<i>Micromeria biflora</i> ; syn.: <i>Satureja biflora</i>
			0256070-004	Thym citron	<i>Thymus</i> × <i>citriodorus</i>
			0256070-005	Marjolaine	<i>Origanum majorana</i> ; syn.: <i>Majorana hortensis</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0256080	Basilics et fleurs comestibles

(4)	(5)	(6)
0256070-006	Marjolaine sylvestre	<i>Thymus mastichina</i>
0256070-007	Origan	<i>Origanum vulgare</i>
0256070-008	Sarriette des jardins	<i>Satureja hortensis</i>
0256070-009	Origan de Syrie/Hysope/Za'atar	<i>Origanum syriacum</i>
0256070-010	Sarriette des montagnes	<i>Satureja montana</i>
0256080-001	Menthe odorante	<i>Mentha suaveolens</i>
0256080-002	Herbe du tigre/Hydrocotyle asiatique	<i>Centella asiatica</i>
0256080-003	Menthe bergamote/Menthe eau-de-cologne	<i>Mentha × piperita</i> nm. <i>citrata</i>
0256080-004	Menthe de Corse	<i>Mentha requienii</i>
0256080-005	Courgette (fleurs comestibles)	<i>Cucurbita pepo</i> , Groupe Courgettes
0256080-006	Menthe gingembre	<i>Mentha × gracilis</i>
0256080-007	Basilic fin vert compact	<i>Ocimum basilicum</i> var. <i>minimum</i>
0256080-008	Basilic d'Amérique	<i>Ocimum americanum</i>
0256080-009	Basilic sacré/Tulsi	<i>Ocimum tenuiflorum</i>
0256080-010	Mélisse	<i>Melissa officinalis</i>
0256080-011	Basilic citron	<i>Ocimum × citriodorum</i>
0256080-012	Petit calament	<i>Calamintha nepeta</i> ; syn.: <i>Clinopodium nepeta</i>
0256080-013	Plante caméléon/Dap-ca	<i>Houttuynia cordata</i>
0256080-014	Soucis (fleurs comestibles)	<i>Tagetes minuta</i>
0256080-015		<i>Tagetes tenuifolia</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0256080-016	Autres espèces du genre <i>Tagetes</i> , non désignées par ailleurs	
			0256080-017	Grandes capucines (feuilles et fleurs comestibles)	<i>Tropaeolum majus</i>
			0256080-018		<i>Tropaeolum minus</i>
			0256080-019	Menthe pouliote	<i>Mentha pulegium</i>
			0256080-020	Menthe poivrée	<i>Mentha</i> × <i>piperita</i>
			0256080-021	Soucis des jardins (fleurs comestibles)	<i>Calendula officinalis</i>
			0256080-022	Herbe à paddy/Limnophile aromatique/Phank ka Yaeng	<i>Limnophila aromatica</i>
			0256080-023	Menthe verte/Menthe à épis	<i>Mentha spicata</i> ; syn.: <i>Mentha viridis</i>
			0256080-024	Basilic thaïlandais	<i>Ocimum basilicum</i> var. <i>thyrsiflorum</i>
			0256080-025	Coriandre vietnamienne	<i>Persicaria odorata</i>
			0256080-026	Menthe aquatique	<i>Mentha aquatica</i>
			0256080-990	Autres fleurs comestibles	
			0256080-991	Autres espèces et hybrides du genre <i>Mentha</i> , non désignés par ailleurs	
0256090		Feuilles de laurier	0256090-001	Feuilles de murraya	<i>Murraya koenigii</i> ; syn.: <i>Bergera koenigi</i>
			0256090-002	Feuilles de combava	<i>Citrus hystrix</i>
			0256090-003	Séné du Siam	<i>Senna siamea</i>
			0256090-004	Feuilles de <i>Piper sarmentosum</i>	<i>Piper sarmentosum</i>
			0256090-005	Feuilles de pandanus/baquois/vacoa à feuilles parfumées	<i>Pandanus amaryllifolius</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0256100	Estragon	0256100-001	Herbe sucrée des Aztèques/Verveine douce	<i>Lippia dulcis</i> ; syn.: <i>Phyla dulcis</i>
			0256100-002	Épazote/Thé du Mexique/Fausse ambroisie/Anserine	<i>Dysphania ambrosioides</i>
			0256100-003	Hysope	<i>Hyssopus officinalis</i>
			0256100-004	Herbe citron/Barbon nard	<i>Cymbopogon citratus</i>
			0256100-005	Origan marjolaine	<i>Lippia graveolens</i>
			0256100-006	Ortie	<i>Urtica dioica</i>
			0256100-007	Autres espèces du genre <i>Urtica</i> , non désignées par ailleurs	
			0256100-008	Estragon de Russie	<i>Artemisia dracunculoides</i>
			0256100-009	Stévia	<i>Stevia rebaudiana</i>
	0260010	Haricots (non écossés)	0260010-001	Haricots «petits rouges»/Haricots azuki/Haricots à feuilles angulaires/Pois azuki	<i>Vigna angularis</i>
			0260010-002	Doliques/Niébés/Haricots à œil noir	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>unguiculata</i>
			0260010-003	Fèves/Féveroles à grains moyens/Fèves à cheval	<i>Vicia faba</i> (toute subsp. ou var.)
			0260010-004	Haricots borlotti/Haricots cannellini/Haricots communs/Flageolets/Haricots filets/Haricots mange-tout/Haricots sans parchemin/Haricots à couper	<i>Phaseolus vulgaris</i> (toute subsp. ou var.)
			0260010-005	Ers/Lentilles du Canada/Lentilles bâtardes	<i>Vicia ervilia</i> ; syn.: <i>Ervum ervilia</i>
			0260010-006	Fèves de cyamopse à quatre ailes/du guar	<i>Cyamopsis tetragonoloba</i>
			0260010-007	Pois-sabres	<i>Canavalia ensiformis</i>
			0260010-008	Lablabs/Doliques d'Égypte	<i>Lablab purpureus</i>
			0260010-009	Haricots de Lima/Pois du Cap/Fèves créoles	<i>Phaseolus lunatus</i> var. <i>lunatus</i>
			0260010-010	Jarosses d'Auvergne	<i>Vicia monanthos</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0260020	Haricots (écossés)
	0260030	Pois (non écossés)
	0260040	Pois (écossés)
	0260050	Lentilles
	0270010	Asperges

(4)	(5)	(6)
0260010-011	Haricots mungos	<i>Vigna radiata</i>
0260010-012	Haricots riz	<i>Vigna umbellata</i>
0260010-013	Haricots d'Espagne	<i>Phaseolus coccineus</i>
0260010-014	Fèves de soja/Edamame	<i>Glycine max</i>
0260010-015	Fèves de petaï	<i>Parkia speciosa</i>
0260010-016	Vescés	<i>Vicia sativa</i> var. <i>sativa</i>
0260010-017	Doliques-asperges	<i>Vigna unguiculata</i> var. <i>sesquipedalis</i>
0260020-001	Espèces figurant aux numéros de code 0260010-xxx, écossés	
0260030-001	Lotiers rouges/Pois ailés	<i>Tetragonolobus purpureus</i>
0260030-002	Gesses cultivées	<i>Lathyrus sativus</i>
0260030-003	Pois chiches	<i>Cicer arietinum</i> subsp. <i>arietinum</i>
0260030-004	Petits pois/Pois verts/Mange-tout/Pois cassés/ Pois sans parchemin	<i>Pisum sativum</i> (toute subsp. ou var.)
0260030-005	Gousses de ben ailé/de pois quénique/de moringa/de l'arbre de la vie	<i>Moringa oleifera</i> ; syn.: <i>Moringa pterygosperma</i>
0260030-006	Ambrevades/Pois d'Angole/Pois cajans	<i>Cajanus cajan</i>
0260040-001	Espèces figurant aux numéros de code 0260030-xxx, écossés	
0260050-001	Fèves de lupins/lupinis	<i>Lupinus albus</i> subsp. <i>albus</i>
0260050-002		<i>Lupinus angustifolius</i>
0260050-003		<i>Lupinus luteus</i>
0260050-004		<i>Lupinus mutabilis</i>
0270010-001	Jeunes pousses de houblon	<i>Humulus lupulus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0270020	Cardons
	0270050	Artichauts
	0270060	Poireaux
	0270080	Pousses de bambou
	0280010	Champignons de couche

(4)	(5)	(6)
0270020-001	Tiges de bourrache	<i>Borago officinalis</i>
0270050-001	Fleurs de bananier	<i>Musa acuminata</i>
		<i>Musa balbisiana</i>
		Hybrides <i>Musa acuminata</i> × <i>Musa balbisiana</i>
0270060-001	Kurrat/Poireaux égyptiens	<i>Allium kurrat</i> ; syn.: <i>Allium ampeloprasum ampeloprasum</i> var. <i>kurrat</i>
0270080-001	Renouée du Japon / Renouée à feuilles en pointe / Reynoutria du Japon	<i>Fallopia japonica</i>
0280010-001	Champignons communs/Agarics à deux spores/ Champignons de couche	<i>Agaricus bisporus</i>
0280010-002	Charbon du maïs/Truffes mexicaines	<i>Ustilago maydis</i>
0280010-003	Enoki-take/Collybies à pied velouté	<i>Flammulina velutipes</i>
0280010-004	Fusarium venenatum	<i>Fusarium venenatum</i>
0280010-005	Agaric des jachères/Boules de neige/Champignons des bruyères	<i>Agaricus arvensis</i>
0280010-006	Oreilles-de-Judas	<i>Auricularia auricula-judae</i>
0280010-007	Nameko	<i>Pholiota nameko</i>
0280010-008	Pleurotes en coquille	<i>Pleurotus ostreatus</i>
0280010-009	Champignons de la paille de riz/Volvaires cultivées	<i>Volvariella volvacea</i>
0280010-010	Hydnes hérissons	<i>Hericium erinaceus</i>
0280010-011	Shii-take	<i>Lentinula edodes</i>
0280010-012	Champignons Shimeji/Bunashimeji	<i>Hypsizygus tessulatus</i> ; syn.: <i>Hypsizygus marmoreus</i>
0280010-013	Trémelles en fuseau/Champignons de neige/ Gelée d'arbre blanche	<i>Tremella fuciformis</i>
0280010-014	Tricholomes nus/Pieds bleus	<i>Clytocybe nuda</i> ; syn.: <i>Lepista nuda</i>
0280010-990	Autres champignons de couche	
0280010-991	Autres espèces du genre <i>Pleurotus</i> , non désignées par ailleurs	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0280020	Champignons sauvages	0280020-001	Cèpes/Bolets	<i>Boletus edulis</i>
			0280020-002	Chanterelles	<i>Cantharellus</i> spp.
			0280020-003	Hydnes pied-de-mouton (aiguillards, oursins)	<i>Hydnum repandum</i>
			0280020-004	Cornes d'abondance/Trompettes de la mort	<i>Craterellus cornucopioides</i>
			0280020-005	Morilles	<i>Morchella</i> spp.
			0280020-006	Truffes noires/Truffes du Périgord	<i>Tuber melanosporum</i>
			0280020-007	Truffes blanches/Truffes grises/Truffes des Provençaux	<i>Tuber magnatum</i>
			0280020-008	Tricholomes de la Saint-George/Mousserons	<i>Calocybe gambosa</i>
			0280020-009	Marasmes des oréades/Mousserons d'automne/Nymphes des montagnes	<i>Marasmius oreades</i>
			0280020-010	Truffes d'été	<i>Tuber aestivum</i> ; syn.: <i>Tuber uncinatum</i>
			0280020-990	Autres champignons sauvages	
			0280020-991	Autres espèces du genre <i>Tuber</i> , non désignées par ailleurs	
	0280990	Mousses et lichens	0280990-001	Mousses d'Islande/Cétraires d'Islande/Lichens d'Islande	<i>Cetraria islandica</i>
			0280990-990	Autres mousses et lichens	
	0290000	Groupe	0290000-001	Goémons blancs/Mousses irlandaises/Mousses perlées d'Irlande	<i>Chondrus crispus</i>
		Algues et organismes procaryotes	0290000-002	Kombu	<i>Saccharina japonica</i>
			0290000-003	Spiruline	<i>Arthrospira maxima</i>
			0290000-004		<i>Arthrospira platensis</i>
			0290000-005	Goémons noirs/Ascophylles noueuses	<i>Ascophyllum nodosum</i>
			0290000-990	Autres algues	
			0290000-991	Autres organismes procaryotes	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	
0300000	0300010	Haricots	
	0300030	Pois	
0400000	0401060	Graines de colza	
	0401070	Fèves de soja	
	0401100	Graines de courge	
	0401110	Graines de carthame	
	0401120	Graines de bourrache	
0401150	Graines de ricin		
0402020	Amandes du palmiste		

(4)	(5)	(6)
0300010-001	Espèces figurant aux numéros de code 0260010-xxx, graines séchées, à l'exception des fèves de soja/edamame (2)	
0300030-001	Espèces figurant aux numéros de code 0260030-xxx, graines séchées, à l'exception des gousses de ben ailé/de pois quénique/de moringa/de l'arbre de la vie	
0401060-001	Graines de radis	<i>Raphanus sativus</i> convar. <i>oleifer</i>
0401060-002	Graines de navette	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>oleifera</i>
0401070-001	Graines de ben ailé/de pois quénique	<i>Moringa oleifera</i> ; syn.: <i>Moringa pterygosperma</i>
0401100-001	Graines de pastèque	<i>Citrullus vulgaris</i> ; syn.: <i>Citrullus lanatus</i>
0401100-990	Autres graines des espèces de la famille <i>Cucurbitaceae</i> , non désignées par ailleurs	
0401110-001	Graines de chardon Marie/chardon Notre-Dame	<i>Silybum marianum</i>
0401110-002	Graines de niger	<i>Guizotia abyssinica</i>
0401120-001	Graines de grémil des champs	<i>Buglossoides arvensis</i> ; syn.: <i>Lithospermum arvense</i>
0401120-002	Graines d'onagre	<i>Oenothera biennis</i>
0401120-003	Graines de monnaie-du-pape/Graines de lunaire	<i>Lunaria annua</i>
0401120-004		<i>Lunaria rediviva</i>
0401120-005	Graines de pérille/shiso vert/shiso pourpre	<i>Perilla frutescens</i>
0401120-006	Graines de vipérine faux-plantain	<i>Echium plantagineum</i>
0401150-001	Pépins de raisin	<i>Vitis vinifera</i>
0401150-002	Graines d'argousier	<i>Hippophae rhamnoides</i>
0402020-001	Noix d'argan	<i>Argania spinosa</i>
0402020-002	Noix du palmier babassu	<i>Attalea speciosa</i> ; syn.: <i>Orbignya phalerata</i>
0402020-003	Noix de jojoba	<i>Simmondsia chinensis</i>
0402020-004	Amandes de karité	<i>Vitellaria paradoxa</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0500000	0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales
	0500030	Maïs
	0500040	Millet commun/Panic
	0500060	Riz
	0500080	Sorgho

(4)	(5)	(6)
0500020-001	Amarantes/kiwicha	<i>Amaranthus caudatus</i>
0500020-002		<i>Amaranthus cruentus</i>
0500020-003		<i>Amaranthus hypochondriacus</i>
0500020-004	Kaniwa/Canihua	<i>Chenopodium pallidicaule</i>
0500020-005	Quinoa	<i>Chenopodium quinoa</i>
0500020-006	Graines de chia	<i>Salvia hispanica</i>
0500030-001	Maïs Indien/Maïs vitreux	<i>Zea mays</i> var. <i>indurata</i>
0500040-001	Fonio noir	<i>Digitaria iburua</i>
0500040-002	Alpiste	<i>Phalaris canariensis</i>
0500040-003	Éleusine/Mil rouge/Ragi	<i>Eleusine coracana</i> subsp. <i>coracana</i>
0500040-004	Millet des oiseaux	<i>Setaria italica</i>
0500040-005	Larme-de-Job	<i>Coix lacryma-jobi</i>
0500040-006	Millet	<i>Panicum sumatrense</i>
0500040-007	Millet perlé/Mil chandelle	<i>Pennisetum glaucum</i>
0500040-008	Teff/Tef	<i>Eragrostis tef</i>
0500040-009	Fonio blanc	<i>Digitaria exilis</i>
0500060-001	Riz (sauvage) d'Afrique	<i>Oryza glaberrima</i>
0500060-002	Hybride Nerica®	<i>Oryza sativa</i> × <i>Oryza glaberrima</i>
0500060-003	Riz d'eau/Zizanie aquatique	<i>Zizania aquatica</i>
0500080-001	Durra/Jowari/Milo	<i>Sorghum bicolor</i>
0500080-002	Sorgho du Soudan	<i>Sorghum</i> × <i>drummondii</i>
0500080-990	Autres espèces du genre <i>Sorghum</i> , non désignées par ailleurs	

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0500090	Froments (blé)	0500090-001	Blé dur	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>durum</i> ; syn.: <i>Triticum durum</i>
			0500090-002	Engrain/Petit épeautre/Locular	<i>Triticum monococcum</i> subsp. <i>monococcum</i>
			0500090-003	Blé amidonnier	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>dicoccon</i> ; syn.: <i>Triticum dicoccum</i>
			0500090-004	Blé de Khorasan/Kamut	<i>Triticum turgidum</i> subsp. <i>turanicum</i>
			0500090-005	Épeautre	<i>Triticum aestivum</i> subsp. <i>spelta</i> ; syn.: <i>Triticum spelta</i>
			0500090-006	Triticale	× <i>Triticosecale</i>
			0500090-007	Tritordeum	× <i>Tritordeum</i>
			0500090-990	Autres espèces du genre <i>Triticum</i> , non désignées par ailleurs	
0600000	0631030	Rose	0631030-001	Amande	<i>Amygdalus communis</i> ; syn.: <i>Prunus dulcis</i>
			0631030-002	Monarde écarlate/Thé d'Oswego	<i>Monarda didyma</i>
			0631030-003	Orange amère/Bigarade	<i>Citrus aurantium</i>
			0631030-004	Robinier/Faux-acacia	<i>Robinia pseudoacacia</i>
			0631030-005	Pied-de-chat/Antennaire dioïque	<i>Antennaria dioica</i>
			0631030-006	Chrysanthème des fleuristes	<i>Chrysanthemum morifolium</i>
			0631030-007	Cannelle	<i>Cinnamomum</i> spp.
			0631030-008	Sauge sclarée	<i>Salvia sclarea</i>
			0631030-009	Centauree bleue/Bleuet	<i>Centaurea cyanus</i>
			0631030-010	Primevère	<i>Primula veris</i>
			0631030-011	Pâquerette	<i>Bellis perennis</i>
			0631030-012	Genêt des teinturiers	<i>Genista tinctoria</i>
			0631030-013	Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>
			0631030-014	Pavot coquelicot	<i>Papaver rhoeas</i>
			0631030-015	Grande molène/Bouillon blanc	<i>Verbascum thapsus</i>
			0631030-016	Aubépine	<i>Crataegus</i> spp.

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0631030-017	Bruyère	<i>Calluna vulgaris</i>
0631030-018	Rose trémière	<i>Alcea rosea</i> ; syn.: <i>Althaea rosea</i>
0631030-019	Marron d'Inde	<i>Aesculus hippocastanum</i>
0631030-020	Dauphinelle/Pied-d'alouette	<i>Consolida regalis</i> ; syn.: <i>Delphinium consolida</i>
0631030-021	Lavande	<i>Lavandula angustifolia</i> ; syn.: <i>Lavandula officinalis</i>
0631030-022	Mauve des bois/Mauve sauvage/Grande mauve	<i>Malva sylvestris</i>
0631030-023	Reine-des-prés/Spirée ulmaire	<i>Filipendula ulmaria</i>
0631030-024	Molène	<i>Verbascum</i> spp.
0631030-025	Orange	<i>Citrus sinensis</i>
0631030-026	Pivoine	<i>Paeonia officinalis</i>
0631030-027	Trèfle violet	<i>Trifolium pratense</i>
0631030-028	Lotus sacré	<i>Nelumbo nucifera</i>
0631030-029	Carthame	<i>Carthamus tinctorius</i>
0631030-030	Immortelle des sables	<i>Helichrysum arenarium</i>
0631030-031	Millepertuis	<i>Hypericum perforatum</i>
0631030-032	Tournesol	<i>Helianthus annuus</i>
0631030-033	Olivier odorant/Osmanthus	<i>Osmanthus fragrans</i>
0631030-034	Violette odorante	<i>Viola odorata</i>
0631030-035	Lamier blanc/Ortie blanche	<i>Lamium album</i>
0631030-036	Achillée millefeuille	<i>Achillea millefolium</i>
0631030-037	Ylang-ylang	<i>Cananga odorata</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0632010	Fraise

(4)	(5)	(6)
0632010-001	Armoise commune/Absinthe	<i>Artemisia absinthium</i>
0632010-002	Aigremoine	<i>Agrimonia eupatoria</i>
0632010-003	Luzerne cultivée	<i>Medicago sativa</i>
0632010-004	Aloe vera (gel de feuilles)	<i>Aloë barbadensis</i> ; syn.: <i>Aloë vera</i>
0632010-005	Alchémille des Alpes	<i>Alchemilla alpina</i>
0632010-006	Petit buis des Alpes/Raisin d'ours/Busserole	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>
0632010-007	Myrtille européenne	<i>Vaccinium myrtillus</i>
0632010-008	Bouleau	<i>Betula pendula</i>
0632010-009	Orange amère/Bigarade	<i>Citrus aurantium</i>
0632010-010	Mûre	<i>Rubus sect. Rubus</i>
0632010-011	Boldo	<i>Peumus boldus</i>
0632010-012	Buchu	<i>Barosma betulina</i> ; syn.: <i>Agathosma betulina</i>
0632010-013	Sarrasin	<i>Fagopyrum esculentum</i>
0632010-014	Herbe-aux-chats	<i>Nepeta cataria</i>
0632010-015	Petite-centaurée commune/Érythrée	<i>Centaurium erythraea</i>
0632010-016	Swertie	<i>Swertia chirata</i>
0632010-017	Sauge sclarée	<i>Salvia sclarea</i>
0632010-018	Lycopode claviforme	<i>Lycopodium clavatum</i>
0632010-019	Véronique officinale/Thé d'Europe	<i>Veronica officinalis</i>
0632010-020	Verveine commune	<i>Verbena officinalis</i>
0632010-021	Centaurée bleue/Bleuet	<i>Centaurea cyanus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-022	Airelle rouge/Airelle vigne du Mont d'Ida	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>
0632010-023	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	<i>Ribes nigrum</i>
0632010-024		<i>Ribes rubrum</i>
0632010-025	Damiana	<i>Turnera diffusa</i>
0632010-026	Chanvre sauvage	<i>Galeopsis segetum</i>
0632010-027	Échinacée	<i>Echinacea angustifolia</i>
0632010-028		<i>Echinacea pallida</i>
0632010-029		<i>Echinacea purpurea</i>
0632010-030	Sureau noir	<i>Sambucus nigra</i>
0632010-031	Eucalyptus	<i>Eucalyptus globulus</i>
0632010-032	Euphrase/Euphrasie officinale	<i>Euphrasia officinalis</i>
0632010-033	Prêle des champs	<i>Equisetum arvense</i>
0632010-034	Fumeterre	<i>Fumaria officinalis</i>
0632010-035	Rue des chèvres/Lilas d'Espagne	<i>Galega officinalis</i>
0632010-036	Orpin rose	<i>Rhodiola rosea</i>
0632010-037	Verge d'or	<i>Solidago virgaurea</i>
0632010-038	Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>
0632010-039	Gymnème sylvestre	<i>Gymnema sylvestre</i>
0632010-040	Herniaire hirsute	<i>Herniaria hirsuta</i>
0632010-041	Aubépine	<i>Crataegus</i> spp.
0632010-042	Noisetier	<i>Corylus avellana</i>
0632010-043	Pensée sauvage	<i>Viola tricolor</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-044	Bruyère	<i>Calluna vulgaris</i>
0632010-045	Chanvre	<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>sativa</i>
0632010-046		<i>Cannabis sativa</i> subsp. <i>spontanea</i>
0632010-047	Benoîte commune	<i>Geum urbanum</i>
0632010-048	Chardon béni	<i>Cnicus benedictus</i>
0632010-049	Marrube blanc	<i>Marrubium vulgare</i>
0632010-050	Marron d'Inde	<i>Aesculus hippocastanum</i>
0632010-051	Crapaudine/Thé des montagnes	<i>Sideritis</i> spp.
0632010-052	Jiaogulan	<i>Gynostemma pentaphyllum</i>
0632010-053	Renouée des oiseaux	<i>Polygonum aviculare</i>
0632010-054	Alchémille vulgaire	<i>Alchemilla vulgaris</i>
0632010-055	Myrte citronnée	<i>Backhousia citriodora</i>
0632010-056	Verveine odorante	<i>Lippia triphylla</i> ; syn.: <i>Lippia citriodora</i>
0632010-057	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	<i>Tilia cordata</i>
0632010-058		<i>Tilia platyphyllos</i>
0632010-059		<i>Tilia tomentosa</i> ; syn.: <i>Tilia argentea</i>
0632010-060	Mauve des bois/Mauve sauvage/Grande mauve	<i>Malva sylvestris</i>
0632010-061	Guimaube	<i>Althaea officinalis</i>
0632010-062	Reine-des-prés/Spirée ulmaire	<i>Filipendula ulmaria</i>
0632010-063	Gui	<i>Viscum album</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-064	Mélisse de Moldavie	<i>Dracocephalum moldavica</i>
0632010-065	Armoise commune	<i>Artemisia vulgaris</i>
0632010-066	Mûre (blanche et noire)	<i>Morus alba</i>
0632010-067		<i>Morus nigra</i>
0632010-068	Molène	<i>Verbascum</i> spp.
0632010-069	Épicéa commun	<i>Picea abies</i>
0632010-070	Avoine	<i>Avena sativa</i>
0632010-071	Olive	<i>Olea europaea</i>
0632010-072	Papaye	<i>Carica papaya</i>
0632010-073	Passiflore	<i>Passiflora incarnata</i>
0632010-074	Plantain	<i>Plantago major</i>
0632010-075	Framboise (jaune ou rouge)	<i>Rubus idaeus</i>
0632010-076	Trèfle violet	<i>Trifolium pratense</i>
0632010-077	Plantain lancéolé	<i>Plantago lanceolata</i>
0632010-078	Ciste	<i>Cistus incanus</i> ; syn.: <i>Cistus creticus</i> ; syn.: <i>Cistus villosus</i>
0632010-079	Armoise pontique	<i>Artemisia pontica</i>
0632010-080	Bourse-à-pasteur	<i>Capsella bursa-pastoris</i>
0632010-081	Potentille ansérine/Argentine	<i>Potentilla anserina</i>
0632010-082	Herniaire glabre	<i>Herniaria glabra</i>
0632010-083	Aurone mâle	<i>Artemisia abrotanum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)

(4)	(5)	(6)
0632010-084	Millepertuis	<i>Hypericum perforatum</i>
0632010-085	Ronce sucrée de Chine	<i>Rubus chingii</i> var. <i>suavissimus</i> ; syn.: <i>Rubus suavissimus</i>
0632010-086	Orange douce	<i>Citrus sinensis</i>
0632010-087	Trigonelle bleue/Méllilot bleu	<i>Trigonella caerulea</i> ; syn.: <i>Trigonella coerulea</i>
0632010-088	Aspérule odorante/Reine-des-bois/Petit muguet	<i>Galium odoratum</i>
0632010-089	Tanaisie	<i>Tanacetum vulgare</i>
0632010-090	Arbre à thé	<i>Melaleuca alternifolia</i>
0632010-091	Linnaire commune	<i>Linaria vulgaris</i>
0632010-092	Noix	<i>Juglans nigra</i>
0632010-093		<i>Juglans regia</i>
0632010-094	Lamier blanc/Ortie blanche	<i>Lamium album</i>
0632010-095	Angélique sauvage/Angélique des bois	<i>Angelica sylvestris</i>
0632010-096	Fraise des bois	<i>Fragaria vesca</i>
0632010-097	Épilobe à feuilles étroites	<i>Epilobium angustifolium</i> ; syn.: <i>Chamaenerium angustifolium</i>
0632010-098	Hamamélis de Virginie/Noisetier des sorcières	<i>Hamamelis virginiana</i>
0632010-099	Bétoine	<i>Stachys officinalis</i> ; syn.: <i>Betonica officinalis</i>
0632010-100	Achillée millefeuille	<i>Achillea millefolium</i>
0632010-101	Gaillet vrai/Gaillet jaune	<i>Galium verum</i>
0632010-102	Méllilot jaune	<i>Melilotus officinalis</i>
0632010-103	Muña/Menthe andine	<i>Minthostachys</i> spp.

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	0632020	Rooibos	0632020-001	Cyclopia (thé des montagnes, thé côtier)	<i>Cyclopia genistoides</i>
			0632020-002		<i>Cyclopia intermedia</i>
			0632020-003		<i>Cyclopia sessiflora</i>
			0632020-004		<i>Cyclopia subternata</i>
	0632030	Maté	0632030-001	Ginkgo	<i>Ginkgo biloba</i>
			0632030-002	Noni	<i>Morinda citrifolia</i>
			0632030-003	Feuilles de ben ailé/de pois quénique/de moringa/de l'arbre de la vie	<i>Moringa oleifera</i> ; syn.: <i>Moringa pterygosperma</i>
	0633010	Valériane	0633010-001	Iris versicolore	<i>Iris versicolor</i>
			0633010-002	Acore aromatique	<i>Acorus calamus</i>
			0633010-003	Chiendent	<i>Elymus repens</i> ; syn.: <i>Agropyron repens</i>
			0633010-004	Primevère	<i>Primula veris</i>
			0633010-005	Échinacée	<i>Echinacea angustifolia</i>
			0633010-006		<i>Echinacea pallida</i>
			0633010-007		<i>Echinacea purpurea</i>
			0633010-008	Inule aulnée	<i>Inula helenium</i>
			0633010-009	Sumac odorant	<i>Rhus aromatica</i>
			0633010-010	Orpin rose	<i>Rhodiola rosea</i>
			0633010-011	Benoîte commune	<i>Geum urbanum</i>
			0633010-012	Guimauve	<i>Althaea officinalis</i>
			0633010-013	Origan marjolaine	<i>Valeriana edulis</i> subsp. <i>procera</i> ; syn.: <i>Valeriana procera</i>
			0633010-014	Pimprenelle	<i>Pimpinella major</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0633020	Ginseng	
0639000	Sous-groupe d) Toute autre partie de la plante	

(4)	(5)	(6)
0633010-015	Ratanhia	<i>Krameria lappacea</i> ; syn.: <i>Krameria triandra</i>
0633010-016	Salsepareille	<i>Smilax</i> spp.
0633010-017	Polygala de Virginie	<i>Polygala senega</i>
0633010-018	Potentille tormentille	<i>Potentilla erecta</i>
0633010-019	Angélique sauvage/Angélique des bois	<i>Angelica sylvestris</i>
0633020-001	Ginseng sibérien	<i>Eleutherococcus senticosus</i> ; syn.: <i>Acanthopanax senticosus</i>
0639000-001	Ispahul/Psyllium de l'Inde (graines, enveloppes)	<i>Plantago ovata</i>
0639000-002	Camomille (graines)	<i>Matricaria recutita</i> ; syn.: <i>Matricaria chamomilla</i>
0639000-003	Cerises (douces) (tiges)	<i>Cerasus avium</i> ; syn.: <i>Prunus avium</i>
0639000-004	Quinquina (écorce)	<i>Chinchona calisaya</i>
0639000-005		<i>Cinchona pubescens</i> ; syn.: <i>Cinchona succirubra</i>
0639000-006	Cacao (coques)	<i>Theobroma cacao</i>
0639000-007	Condurango (écorce)	<i>Marsdenia cundurango</i>
0639000-008	Pin mugo (pousses)	<i>Pinus mugo</i>
0639000-009	Sapin (pousses)	<i>Abies</i> spp.
0639000-010	Lentisque (graines)	<i>Plantago afra</i> ; syn.: <i>Plantago psyllium</i>
0639000-011	Sumac odorant (écorce)	<i>Rhus aromatica</i>
0639000-012	Guarana (graines)	<i>Paullinia cupana</i>
0639000-013	Hibiscus (graines)	<i>Hibiscus sabdariffa</i>
0639000-014	Marron d'Inde (graines, écorce)	<i>Aesculus hippocastanum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			0639000-015	Genévrier (écorce, bois, pousses)	<i>Juniperus communis</i>
			0639000-016	Lapacho (écorce)	<i>Handroanthus impetiginosus</i> ; syn.: <i>Tabebuia impetiginosa</i>
			0639000-017	Gaïac (écorce, bois)	<i>Guajacum officinale</i>
			0639000-018	Persil (fruits)	<i>Petroselinum crispum</i>
			0639000-019	Casse/Cassie (fruits)	<i>Cassia fistula</i>
			0639000-020	Quassia/Bois amer de Suriname (écorce, bois)	<i>Quassia amara</i>
			0639000-021	Santal rouge (écorce, bois)	<i>Pterocarpus santalinus</i>
			0639000-022	Bois de Panama/Quillaja savonneux (écorce)	<i>Quillaja saponaria</i>
			0639000-023	Cerise acide (aigre)/Griotte/Cerise sauvage d'Amérique (morello) (tiges)	<i>Cerasus vulgaris</i> ; syn.: <i>Prunus cerasus</i>
			0639000-024	Maïs doux (stigmates, styles)	<i>Zea mays</i> convar. <i>saccharata</i>
			0639000-025	Angélique sauvage/Angélique des bois (fruits)	<i>Angelica sylvestris</i>
			0639000-026	Hamamélis de Virginie/Noisetier des sorcières (écorce)	<i>Hamamelis virginiana</i>
			0639000-990	Autres infusions à partir de toute autre partie de la plante	
	0640000	Groupe Fèves de cacao	0640000-001	Noix de cola/kola	<i>Cola acuminata</i> <i>Cola nitida</i>
			0640000-002	Cupuaçu	<i>Theobroma grandiflora</i>
	0650000	Groupe Caroubes/Pains de Saint-Jean	0650000-001	Jengkols/Jerings/Luk neangs	<i>Archidendron pauciflorum</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0800000	0810020	Carvi noir/Cumin noir
	0810030	Céleri
	0810040	Coriandre
	0810070	Fenouil
	0810090	Noix muscade
	0820020	Poivre du Sichuan
	0820030	Carvi
	0820040	Cardamome
	0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)

(4)	(5)	(6)
0810020-001	Nigelle de Crète	<i>Nigella sativa</i>
0810030-001	Angélique	<i>Angelica archangelica</i>
0810030-002	Livèche	<i>Levisticum officinale</i>
0810040-001	Culantro/Coriandre chinoise/Herbe puante	<i>Eryngium foetidum</i>
0810070-001	Fenouil amer	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>vulgare</i>
0810070-002	Fenouil doux	<i>Foeniculum vulgare</i> var. <i>dulce</i>
0810090-001	Rocou	<i>Bixa orellana</i>
0810090-002	Kukui	<i>Aleurites moluccana</i>
0810090-003	Acacias	<i>Acacia</i> spp.
0810090-004	Muscade calebasse/Fausse muscade	<i>Monodora myristica</i>
0820020-001	Poivre japonais	<i>Zanthoxylum piperitum</i>
0820020-002	Uzazi	<i>Zanthoxylum tessmannii</i> ; syn.: <i>Fagara tessmannii</i>
0820030-001	Ajowan	<i>Trachyspermum ammi</i>
0820040-001	Marjolaine	<i>Origanum majorana</i> ; syn.: <i>Majorana hortensis</i>
0820040-002	Badiane/Anis étoilé	<i>Illicium verum</i>
0820060-001	Faux poivre du Brésil (poivre rose, baie rose)	<i>Schinus terebinthifolius</i>
0820060-002	Poivre de cubèbe/Poivre à queue	<i>Piper cubeba</i>
0820060-003	Graines de paradis	<i>Aframomum melegueta</i>
0820060-004	Poivre long/pipali	<i>Piper longum</i>
0820060-005	Faux poivre odorant/Mollé (poivre rose, baie rose)	<i>Schinus molle</i>
0820060-006	Sumac	<i>Rhus coriaria</i>
0820060-007	Poivre des Achantis	<i>Piper guineense</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	0820070	Vanille
	0830010	Cannelle
	0840030	Curcuma Safran des Indes
	0850010	Clous de girofle
	0850020	Câpres

(4)	(5)	(6)
0820070-001	Vanille de Tahiti	<i>Vanilla tahitiensis</i>
0820070-002	Fève Tonka	<i>Dipteryx odorata</i>
0820070-003	Vanillon	<i>Vanilla pompona</i>
0830010-001	Casse (cannelle casse, cannelle de Chine, cannelle de Padang)	<i>Cinnamomum burmannii</i>
0830010-002		<i>Cinnamomum cassia</i> ; syn.: <i>Cinnamomum aromaticum</i>
0830010-003		<i>Cinnamomum loureirii</i>
0840030-001	Ase fétide	<i>Ferula assa-foetida</i>
0840030-002	Temoe-lawacq	<i>Curcuma zanthorrhiza</i> ; syn.: <i>Curcuma xanthorrhiza</i>
0840030-003	Zédoaire	<i>Curcuma zedoaria</i>
0850010-001	Boutons de casse (cannelle casse, cannelle de Chine, cannelle de Padang)	<i>Cinnamomum burmannii</i>
0850010-002		<i>Cinnamomum cassia</i> ; syn.: <i>Cinnamomum aromaticum</i>
0850010-003		<i>Cinnamomum loureirii</i>
0850020-001	Gousses de capucine	<i>Tropaeolum majus</i>
0850020-002		<i>Tropaeolum minus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
0900000	0900020	Cannes à sucre
	0900030	Racines de chicorée
	0900990	Autres
1000000	1011000	Sous-groupe a) Porcins
	1012000	Sous-groupe b) Bovins

(4)	(5)	(6)
0900020-001	Feuilles d'agave	<i>Agave</i> spp.
0900020-002	Cannes de sorgho doux	<i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i>
0900030-001	Racines de polypode commun	<i>Polypodium vulgare</i>
0900030-002	Racines de yacón	<i>Smallanthus sonchifolius</i>
0900990-001	Bouleaux (sève)	<i>Betula papyrifera</i>
0900990-002	Ornes communs/Frênes à fleurs (sève)	<i>Fraxinus ornus</i>
0900990-003	Érables (sève)	<i>Acer</i> spp.
0900990-004	Palmiers (sève)	<i>Jubaea chilensis</i>
0900990-005		<i>Phoenix canariensis</i>
0900990-990	Autres plantes sucrières	
1011000-001	Sanglier (d'élevage)	<i>Sus scrofa ferus</i>
1012000-001	Bison d'Amérique	<i>Bison bison</i>
1012000-002	Banteng	<i>Bos javanicus</i>
1012000-003	Buffle	<i>Bubalus arnee bubalis</i>
1012000-004	Bison d'Europe	<i>Bison bonasus</i>
1012000-005	Gayal	<i>Bos gaurus frontalis</i>
1012000-006	Yack (domestique)	<i>Poëphagus mutus grunniens</i>
1012000-007	Zébu	<i>Bos taurus indicus</i>
1012000-990	Hybrides des genres <i>Bison</i> , <i>Bos</i> , <i>Bubalus</i> et <i>Poëphagus</i>	

▼ M128

(1)	(2)	(3)
	1013000	Sous-groupe c) Ovins
	1015000	Sous-groupe e) Animaux du genre <i>Equus</i>
	1016000	Sous-groupe f) Volailles

(4)	(5)	(6)
1013000-001	Mouflon corse	<i>Ovis aries musimon</i>
1015000-001	Âne	<i>Equus africanus asinus</i>
1015000-002	Bardot	<i>Equus caballus</i> × <i>Equus africanus asinus</i>
1015000-003	Cheval	<i>Equus caballus</i>
1015000-004	Mulet	<i>Equus africanus asinus</i> × <i>Equus caballus</i>
1016000-001	Colin de Virginie	<i>Colinus virginianus</i>
1016000-002	Poule (y compris poule soie)	<i>Gallus gallus domesticus</i>
1016000-003	Tourterelle turque	<i>Streptopelia decaocto</i>
1016000-004	Canard	<i>Anas platyrhynchos</i>
1016000-005	Oie	<i>Anser anser</i>
1016000-006	Paon spicifère	<i>Pavo muticus</i>
1016000-007	Pintade	<i>Numida meleagris</i>
1016000-008	Caille japonaise	<i>Coturnix japonica</i>
1016000-009	Canard musqué/Canard de Barbarie	<i>Cairina moschata</i>
1016000-010	Cygne tuberculé	<i>Cygnus olor</i>
1016000-011	Perdrix	Genres <i>Alectoris</i> et <i>Perdix</i>
1016000-012	Paon bleu	<i>Pavo cristatus</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
			1016000-013	Faisan	<i>Phasianus colchicus</i>
			1016000-014	Pigeon (biset)	<i>Columba livia</i>
			1016000-015	Caille	<i>Coturnix coturnix</i>
			1016000-016	Dinde	<i>Meleagris gallopavo</i>
			1016000-017	Tourterelle des bois	<i>Streptopelia turtur</i>
			1016000-990	Autres oiseaux d'élevage de l'ordre Anseriformes	
			1016000-991	Autres oiseaux d'élevage de l'ordre Columbiformes	
			1016000-992	Autres oiseaux d'élevage de l'ordre Galliformes	
	1017000	Sous-groupe	1017000-001	Alpaga	<i>Vicugna pacos</i>
		g) Autres animaux terrestres d'élevage	1017000-002	Chameau bactrien	<i>Camelus ferus bactrianus</i>
			1017000-003	Capybara/Cabiai/Cochon d'eau	<i>Hydrochoerus hydrochaeris</i>
			1017000-004	Lapin de Floride	<i>Sylvilagus floridanus</i>
			1017000-005	Dromadaire	<i>Camelus dromedarius</i>
			1017000-006	Éland	<i>Taurotragus oryx</i>
			1017000-007	Élan/Orignal	<i>Alces alces</i>
			1017000-008	Émeu	<i>Dromaius novaehollandiae</i>
			1017000-009	Daim (européen)	<i>Dama dama</i>
			1017000-010	Cobaye	<i>Cavia aperea porcellus</i>
			1017000-011	Lièvre (d'élevage)	<i>Lepus europaeus</i>
			1017000-012	Lama	<i>Lama glama</i>
			1017000-013	Nandou d'Amérique/Nandou gris	<i>Rhea americana</i>

▼ M128

(1)	(2)	(3)
1020010	Lait de bovins	
1020020	Lait d'ovins	
1020040	Lait de chevaux (juments)	
1020990	Lait d'autres animaux	
1030990	Œufs d'autres oiseaux	

(4)	(5)	(6)
1017000-014	Autruche	<i>Struthio camelus</i>
1017000-015	Pécari (à collier)	<i>Tayassu tajacu</i>
1017000-016	Lapin	<i>Oryctolagus cuniculus</i>
1017000-017	Cerf	<i>Cervus elaphus</i>
1017000-018	Renne	<i>Rangifer tarandus</i>
1017000-019	Chevreuril	<i>Capreolus capreolus</i>
1017000-990	Autres animaux terrestres d'élevage	
1020010-001	Espèces mentionnées aux numéros de code 1012000-xxx	
1020020-001	Espèces mentionnées aux numéros de code 1013000-xxx	
1020040-001	Espèces mentionnées aux numéros de code 1015000-xxx	
1020990-001	Chameau bactrien	<i>Camelus ferus bactrianus</i>
1020990-002	Dromadaire	<i>Camelus dromedarius</i>
1020990-003	Élan/Orignal	<i>Alces alces</i>
1020990-004	Renne	<i>Rangifer tarandus</i>
1020990-990	Autres animaux producteurs de lait	
1030990-001	Émeu	<i>Dromaius novaehollandiae</i>
1030990-002	Nandou d'Amérique/Nandou gris	<i>Rhea americana</i>
1030990-003	Autruche	<i>Struthio camelus</i>
1030990-990	Autres oiseaux producteurs d'œufs	

▼ **M128**

(1)	(2)	(3)
	1050000	Groupe des amphibiens et reptiles
	1060000	Groupe des invertébrés terrestres
	1070000	Groupe des vertébrés terrestres sauvages

(4)	(5)	(6)
1050000-001	Crocodiles	<i>Crocodylia</i> spp.
1050000-002	Cuisses de grenouille	<i>Rana</i> spp.
1050000-003	Serpents	sous-ordre Serpentes
1050000-004	Tortues	ordre Chelonia
1050000-990	Autres amphibiens et reptiles	
1050000-991	Autres cuisses provenant de grenouilles n'appartenant pas au genre <i>Rana</i>	
1060000-001	Vers de terre	
1060000-002	Insectes	
1060000-003	Escargots	<i>Helix</i> spp.
1060000-990	Autres invertébrés terrestres	
1060000-991	Autres escargots comestibles n'appartenant pas au genre <i>Helix</i>	
1070000-001	Gibier sauvage à plumes	
1070000-002	Gibier sauvage à poils	
1070000-003	Kangourous	<i>Macropus</i> spp.

s. o. Sans objet.

(¹) Les LMR ne s'appliquent pas aux produits ou parties du produit qui, de par leurs caractéristiques et leur nature, servent exclusivement d'ingrédients dans des aliments pour animaux, jusqu'à ce que des LMR distinctes soient fixées dans la catégorie spécifique 1200000.

(²) La partie «à l'exception des fèves de soja/edamame» est applicable à partir du 1er janvier 2020.

► **M134** (³) Ces LMR sont applicables aux feuilles de radis à partir du 1er janvier 2022. ◀

LMR précédemment définies par les directives 86/362/CEE, 86/363/CEE et 90/642/CEE, visées à l'article 21, paragraphe 1

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	1,1-dichloro-2,2-bis(4-éthylphényl)éthane ^(L)	1,2-dibrométhane (dibromure d'éthylène) ^(L)	1,2-dichloroéthane (dichlorure d'éthylène) ^(L)	► <u>M91</u> 1-Méthylcyclopropène ▼	▼ <u>M77</u> — ▼	► <u>M46</u> 2,4-D (somme de 2,4-D, de ses sels, de ses esters et de ses composés conjugués, exprimée en 2,4-D) ▼	► <u>M40</u> 2,4-DB (somme de 2,4-DB, ses sels, ses esters et ses conjugués, exprimé en 2,4-DB) ^(R) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M40</u> — ◀
0110000	i) Agrumes				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 1 ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses					► <u>M77</u> — ◀		
0110020	Oranges					► <u>M77</u> — ◀		
0110030	Citrons					► <u>M77</u> — ◀		
0110040	Limettes					► <u>M77</u> — ◀		
0110050	Mandarines					► <u>M77</u> — ◀		
0110990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0120000	ii) Noix (écalées ou non)				► <u>M91</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

<p>▶ M135 Abamectine (somme de l'avermectine B1a, de l'avermectine B1b et de l'isomère [delta-8,9] de l'avermectine B1a, exprimée en avermectine B1a) ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ ▼</p>	<p>▶ M32 Acéphate ▼</p>	<p>▶ M139 Acétamipride ⁽⁸⁾ ▼</p>	<p>▶ M135 Acibenzolar-S-méthyle [somme de l'acibenzolar-S-méthyle et de son métabolite acide (libre et conjugué), exprimée en acibenzolar-S-méthyle] ▼</p>	<p>Acide cyanhydrique (cyanures exprimés en acide cyanhydrique)</p>	<p>▶ M16 Aldicarbe (somme de l'aldicarbe, de son sulfoxyde et de son sulfone, exprimée en aldicarbe) ▼</p>	<p>▶ M5 Aldrine et dieldrine (aldrine et dieldrine combinées exprimées en dieldrine) ⁽¹⁾ ▼</p>	<p>▶ M113 Amitraze (amitraze y compris les métabolites contenant la fraction de 2,4-diméthylaniline exprimée en amitraze) ▼</p>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	<p>▶ M32 — ▼</p>				<p>0,02 (*)</p>	<p>▶ M5 0,01 (*) ▼</p>	<p>▶ M113 0,05 (*) ▼</p>
<p>▶ M135 0,04 ▼</p>	<p>▶ M32 0,01 (*) ▼</p>	<p>▶ M139 0,9 ▼</p>	<p>▶ M135 0,01 (*) ▼</p>		<p>▶ M16 0,02 (*) ▼</p>		
<p>▶ M84 — ▼</p>	<p>▶ M32 0,02 (*) ▼</p>	<p>▶ M139 0,07 ▼</p>			<p>▶ M16 0,05 (*) ▼</p>		

▼ M2

▶ <u>M67</u> Amitrole ▼	Aramite (L)	▶ <u>M95</u> — ▼	▶ <u>M52</u> Azimsulfuron ▼	Azinphos-éthyl (L)	Azinphos-méthyl (L)	▶ <u>M32</u> Azocyclotin et cyhexatin (somme de l'azocyclotin et du cyhexatin, exprimée en cyhexatim) ▼	▶ <u>M140</u> Azoxystrobine ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)			
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M19</u> Bénalaxil, y compris d'autres mélanges d'isomères constituant le bénalaxyl-M (somme des isomères) ▼	▼ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M68</u> Somme de la bentazone, de ses sels, de la 6-hydroxybentazone (libre ou conjuguée) et de la 8-hydroxybentazone (libre ou conjuguée), exprimée en bentazone ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M114</u> Bifénazate (somme du bifénazate et du bifénazate-diazène, exprimée en bifénazate) ^(L) ▼	▶ <u>M131</u> Bifenthrine (somme des isomères) ^(L) ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,9 ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (+) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,2 ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amandes					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120020	Noix du Brésil					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120030	Noix de cajou					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120040	Châtaignes					► <u>M77</u> — ◄		
0120050	Noix de coco					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120060	Noisettes					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120070	Noix de Queensland					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120080	Noix de Pécan					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120090	Pignons					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120100	Pistaches					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120110	Noix communes					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0120990	Autres					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> (+) ◄	
0130000	iii) Fruits à pépins				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0130010	Pommes				► <u>M91</u> (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
0130020	Poires					► <u>M77</u> — ◄		
0130030	Coings					► <u>M77</u> — ◄		
0130040	Nêfles	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0130050	Nêfles du Japon	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0130990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0140000	iv) Fruits à noyau				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0140010	Abricots					► <u>M77</u> — ◄		
0140020	Cerises					► <u>M77</u> — ◄		
0140030	Pêches					► <u>M77</u> — ◄		
0140040	Prunes					► <u>M77</u> — ◄		
0140990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0150000	v) Baies et petits fruits				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 (+) ◀			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> — ◀	▶ <u>M131</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,8 ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,2 ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀
		▶ <u>M139</u> 0,8 ◀	▶ <u>M135</u> 0,2 ◀				
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M13</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M135</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M139</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,03 ◀	▶ <u>M135</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M131</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 ⁽²⁾		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 ⁽²⁾	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 2 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve					► <u>M77</u> — ◄		
0151010	Raisins de table					► <u>M77</u> — ◄		
0151020	Raisins de cuve					► <u>M77</u> — ◄		
0152000	b) Fraises					► <u>M77</u> — ◄		
0153000	c) Fruits ronces					► <u>M77</u> — ◄		
0153010	Mûres					► <u>M77</u> — ◄		
0153020	Mûres des haies					► <u>M77</u> — ◄		
0153030	Framboises					► <u>M77</u> — ◄		
0153990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0154000	d) Autres baies et petits fruits					► <u>M77</u> — ◄		
0154010	Myrtilles					► <u>M77</u> — ◄		
0154020	Airelles canneberges					► <u>M77</u> — ◄		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)					► <u>M77</u> — ◄		
0154040	Groseilles à maquereau					► <u>M77</u> — ◄		
0154050	Cynorhodons	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0154060	Mûres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0154080	Sureau noir	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0154990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,15 ◀		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀	▶ <u>M135</u> 0,15 ◀				
		▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,08 ◀							
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M135</u> 0,08 ◀							
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M135</u> (+) ◀		▶ <u>M139</u> 2 ◀ ▶ <u>M139</u> 2 ◀ ▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> (+) ◀		▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 3 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (²)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (²)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*) 0,1 0,5 (²)		▶ <u>M140</u> 5 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 5 ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀			0,5 (²)		▶ <u>M140</u> 5 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 5 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 3 ◀	▶ <u>M131</u> 1 (+) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M131</u> 1 (+) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M131</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀ ▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Fruits divers				► M91 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀	► M40 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>					► M77 — ◀		
0161010	Dattes					► M77 — ◀		
0161020	Figues					► M77 — ◀		
0161030	Olives de table					► M77 — ◀		
0161040	Kumquats					► M77 — ◀		
0161050	Carambole	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀	► M40 — ◀
0161060	Kaki	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀	► M40 — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀	► M40 — ◀
0161990	Autres					► M77 — ◀		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>					► M77 — ◀		
0162010	Kiwis					► M77 — ◀		
0162020	Litchis					► M77 — ◀		
0162030	Fruits de la passion					► M77 — ◀		
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀	► M40 — ◀
0162050	Caïnite	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀	► M40 — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	(**)	(**)	(**)	► M91 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀	► M40 — ◀
0162990	Autres					► M77 — ◀		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>					► M77 — ◀		
0163010	Avocats					► M77 — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀			▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M139</u> 3 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M131</u> — ◀				
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀
			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M76</u> — ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M75</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M8</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 4 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananes				► <u>M91</u> (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄		
0163030	Mangues					► <u>M77</u> — ◄		
0163040	Papayes					► <u>M77</u> — ◄		
0163050	Grenades					► <u>M77</u> — ◄		
0163060	Chérimoles	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0163070	Goyaves	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0163080	Ananas					► <u>M77</u> — ◄		
0163090	Fruit de l'arbre à pain	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0163100	Durion	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0163990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tuber- cules				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	
0212000	b) <i>Légumes- racines et légumes-tuber- cules tropi- caux</i>					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	
0212010	Manioc					► <u>M77</u> — ◄		
0212020	Patates douces					► <u>M77</u> — ◄		
0212030	Ignames					► <u>M77</u> — ◄		
0212040	Arrow-root	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0212990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,02 ◀		▶ <u>M139</u> 0,4 ◀	▶ <u>M135</u> 0,08 ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,6 (+) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,03 (+) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M32</u> — ◀					▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M135</u> — ◀						▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
						▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		► <u>M95</u> — ◀ ► <u>M95</u> — ◀ ► <u>M95</u> — ◀ ► <u>M95</u> — ◀					► <u>M140</u> 2 ◀ ► <u>M140</u> 0,7 ◀ ► <u>M140</u> 0,3 ◀ ► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
► <u>M67</u> — ◀	(**)	► <u>M95</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
► <u>M67</u> — ◀	(**)	► <u>M95</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		► <u>M95</u> — ◀					► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
► <u>M67</u> — ◀	(**)	► <u>M95</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
► <u>M67</u> — ◀	(**)	► <u>M95</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		► <u>M95</u> — ◀					► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
► <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M95</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	0,02 (*)			
► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M95</u> — ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M75</u> — ◀
		► <u>M95</u> — ◀					► <u>M140</u> 7 ◀
		► <u>M95</u> — ◀					► <u>M140</u> 1 ◀
		► <u>M95</u> — ◀ ► <u>M95</u> — ◀ ► <u>M95</u> — ◀					
► <u>M67</u> — ◀	(**)	► <u>M95</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M79</u> — ◀
		► <u>M95</u> — ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	
0213010	Betterave					► <u>M77</u> — ◀		
0213020	Carottes					► <u>M77</u> — ◀		
0213030	Céleris raves					► <u>M77</u> — ◀		
0213040	Raifort					► <u>M77</u> — ◀		
0213050	Topinambours					► <u>M77</u> — ◀		
0213060	Panais					► <u>M77</u> — ◀		
0213070	Persil à grosse racine					► <u>M77</u> — ◀		
0213080	Radis					► <u>M77</u> — ◀		
0213090	Salsifis					► <u>M77</u> — ◀		
0213100	Rutabagas					► <u>M77</u> — ◀		
0213110	Navets					► <u>M77</u> — ◀		
0213990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0220000	ii) Légumes-bulbes				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀
0220010	Ail					► <u>M77</u> — ◀		
0220020	Oignons					► <u>M77</u> — ◀		
0220030	Échalotes					► <u>M77</u> — ◀		
0220040	Oignons de printemps					► <u>M77</u> — ◀		
0220990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0230000	iii) Légumes-fruits				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>					► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
						► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,02 ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M135</u> — ◀						► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	► <u>M131</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M135</u> — ◀ ► <u>M135</u> — ◀ ► <u>M135</u> — ◀ ► <u>M135</u> — ◀		► <u>M139</u> 0,02 ◀ ► <u>M139</u> 0,02 ◀ ► <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M135</u> 0,15 ◀ ► <u>M135</u> 0,15 ◀ ► <u>M135</u> 0,15 ◀ ► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
		► <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
						► <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀ ▶ <u>M140</u> 1 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1 ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 3 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M27</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates					► <u>M77</u> — ◄		
0231020	Poivrons					► <u>M77</u> — ◄		
0231030	Aubergines					► <u>M77</u> — ◄		
0231040	Okras, camboux					► <u>M77</u> — ◄		
0231990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0232010	Concombres					► <u>M77</u> — ◄		
0232020	Cornichons					► <u>M77</u> — ◄		
0232030	Courgettes					► <u>M77</u> — ◄		
0232990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0233010	Melons					► <u>M77</u> — ◄		
0233020	Potirons					► <u>M77</u> — ◄		
0233030	Pastèques					► <u>M77</u> — ◄		
0233990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0240000	iv) Brassicées				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0241010	Brocolis					► <u>M77</u> — ◄		
0241020	Choux-fleurs					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,09 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,04 ◀		▶ <u>M139</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,4 ◀				
▶ <u>M101</u> — ◀ ▶ <u>M101</u> — ◀ ▶ <u>M101</u> — ◀		▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀				▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	
		▶ <u>M139</u> 0,3 ◀				▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,15 ◀			▶ <u>M5</u> 0,03 ◀	
▶ <u>M135</u> — ◀ ▶ <u>M135</u> — ◀ ▶ <u>M135</u> — ◀							
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,4 ◀					
		▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀			0,2 0,05 (*) 0,05 (*)		
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 1 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 3 ◀	▶ <u>M131</u> 0,5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,5 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,4 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>					► <u>M77</u> — ◀		
0242010	Choux de Bruxelles					► <u>M77</u> — ◀		
0242020	Choux pommés					► <u>M77</u> — ◀		
0242990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>					► <u>M77</u> — ◀		
0243010	Choux de Chine					► <u>M77</u> — ◀		
0243020	Choux verts					► <u>M77</u> — ◀		
0243990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>					► <u>M77</u> — ◀		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes					► <u>M77</u> — ◀		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀
0251010	Mâche					► <u>M77</u> — ◀		
0251020	Laitue					► <u>M77</u> — ◀		
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)					► <u>M77</u> — ◀		
0251040	Cresson					► <u>M77</u> — ◀		
0251050	Cresson de terre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola					► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M39</u> — ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀							
		▶ <u>M139</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,4 ◀					
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
			▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M131</u> — ◀				
▶ <u>M135</u> 2 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,09 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M139</u> 3 ◀ ▶ <u>M139</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,4 (+) ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,015 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 3 ◀ ▶ <u>M139</u> 3 ◀ ▶ <u>M139</u> 3 ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 6 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,4 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,4 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Moutarde brune	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.					► <u>M77</u> — ◄		
0251990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0252010	Épinards					► <u>M77</u> — ◄		
0252020	Pourpier	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)					► <u>M77</u> — ◄		
0252990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0256000	f) <i>Fines herbes</i>				► <u>M91</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,02 (*) ◄
0256010	Cerfeuil					► <u>M77</u> — ◄		
0256020	Ciboulette					► <u>M77</u> — ◄		
0256030	Feuilles de céleri					► <u>M77</u> — ◄		
0256040	Persil					► <u>M77</u> — ◄		
0256050	Sauge	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0256060	Romarin	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0256070	Thym	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0256080	Basilic	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 3 ◀ ▶ <u>M139</u> 3 ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,3 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,6 ◀					
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> — ◀ ▶ <u>M139</u> — ◀ ▶ <u>M139</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
		▶ <u>M139</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 3 ◀	▶ <u>M135</u> 0,3 ◀				
▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,09 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀ ▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M39</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M39</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 70 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M131</u> 4 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 10 ◀		▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 40 ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Feuilles de laurier	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0256100	Estragon	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0256990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0260010	Haricots (non écosés)					► <u>M77</u> — ◄		
0260020	Haricots (écosés)					► <u>M77</u> — ◄		
0260030	Pois (non écosés)					► <u>M77</u> — ◄		
0260040	Pois (écosés)					► <u>M77</u> — ◄		
0260050	Lentilles					► <u>M77</u> — ◄		
0260990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)				► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0270010	Asperges					► <u>M77</u> — ◄		
0270020	Cardons					► <u>M77</u> — ◄		
0270030	Céleri					► <u>M77</u> — ◄		
0270040	Fenouil					► <u>M77</u> — ◄		
0270050	Artichauts					► <u>M77</u> — ◄		
0270060	Poireaux					► <u>M77</u> — ◄		
0270070	Rhubarbe					► <u>M77</u> — ◄		
0270080	Pousses de bambou	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0270090	Cœurs de palmier	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0270990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀				
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M135</u> 0,03 ◀		▶ <u>M139</u> 0,6 ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,3 ◀					
▶ <u>M135</u> 0,03 ◀		▶ <u>M139</u> 0,6 ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,3 ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M101</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,8 ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,05 ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,7 ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 15 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 15 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 10 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 10 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M131</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 ◀	▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 ◀	▶ <u>M114</u> 7 ◀	▶ <u>M131</u> 0,9 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀	▶ <u>M114</u> 0,4 ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,15 (+) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Champignons				► M91 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀	► M40 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche					► M77 — ◀		
0280020	Champignons sauvages					► M77 — ◀		
0280990	Autres					► M77 — ◀		
0290000	ix) Algues	(**)	(**)	(**)	► M91 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀	► M40 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M91 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀	► M40 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots					► M77 — ◀		
0300020	Lentilles					► M77 — ◀		
0300030	Pois					► M77 — ◀		
0300040	Lupins					► M77 — ◀		
0300990	Autres					► M77 — ◀		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)			► M91 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀	► M46 0,05 (*) ◀	► M40 ► C9 0,05 (²) ◀ ◀
0401000	i) Graines oléagineuses		0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◀	► M77 — ◀	► M46 — ◀	
0401010	Graines de lin					► M77 — ◀		
0401020	Arachides					► M77 — ◀		
0401030	Graines de pavot					► M77 — ◀		
0401040	Graines de sésame					► M77 — ◀		
0401050	Graines de tournesol					► M77 — ◀		
0401060	Graines de colza					► M77 — ◀		
0401070	Fèves de soja					► M77 — ◀	► M46 (+) ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,15 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M109</u> — ◀ ▶ <u>M109</u> — ◀ ▶ <u>M109</u> — ◀ ▶ <u>M109</u> — ◀					
		▶ <u>M109</u> — ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) (¹⁴) ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,3 ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M8</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀				
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀	▶ <u>M114</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,2 ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,3 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Graines de moutarde					► <u>M77</u> — ◄		
0401090	Graines de coton					► <u>M77</u> — ◄		
0401100	Graines de courge					► <u>M77</u> — ◄		
0401110	Carthame	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0401120	Bourrache	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0401130	Cameline	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0401140	Chênevis					► <u>M77</u> — ◄		
0401150	Ricin	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0401990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0402000	ii) Fruits oléagineux					► <u>M77</u> — ◄		
0402010	Olives à huile		0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	
0402020	Noix de palme (palmistes)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0402030	Fruits du palmier à huile	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0402040	Kapok	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0402990	Autres		0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0500010	Orge					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (+) ◄
0500020	Sarrasin					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) (+) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0500030	Maïs					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0500040	Millet					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0500050	Avoine					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (+) ◄
0500060	Riz					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0500070	Seigle					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 2 ◄	► <u>M40</u> 0,05 (+) ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,7 ◀					
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀					
	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M109</u> — ◀					
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M139</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	15	0,05	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M139</u> 0,05 ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,05 ◀		
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M139</u> 0,05 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,2		▶ <u>M140</u> 0,7 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀			0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M95</u> — ◀					
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,02 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 1,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,5 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,3 ◀	▶ <u>M131</u> 0,5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,2 ◀		▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,08 ◀		▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgho					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 2 ◀	► <u>M40</u> 0,05 (+) ◀
0500990	Autres					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)					► <u>M77</u> — ◀		
0620000	ii) Grains de café	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0631990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0632000	b) <i>Feuilles</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,1 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,05 ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 10 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,03 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 60 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 60 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 ◀		▶ <u>M131</u> 0,5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 30 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,1 (+) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Feuilles de rooibos	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0632030	Maté	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0632990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0633000	c) <i>Racines</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0633010	Racine de valériane	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0633020	Racine de ginseng	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0633990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄
0800000	8. ÉPICES	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄
0810000	i) Graines	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810010	Anis	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810020	Carvi noir	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810030	Graines de céleri	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810040	Graines de coriandre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810050	Graines de cumin	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810060	Graines d'aneth	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 30 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 20 ◀	▶ <u>M131</u> 20 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Graines de fenouil	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810080	Fenugrec	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810090	Noix de muscade	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0810990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820000	ii) Fruits et baies	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820010	Poivre de la Jamaïque	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820030	Carvi	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820040	Cardamome	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820050	Baies de genièvre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820060	Poivre, noir et blanc	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820070	Gousses de vanille	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820080	Tamarin	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0820990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0830000	iii) Écorces	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0830010	Cannelle	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0830990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0840000	iv) Racines ou rhizomes	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0840010	Réglisse	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0840020	Gingembre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0840030	Curcuma (safran des Indes)	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,03 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Raifort	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0840990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0850000	v) Boutons	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0850010	Clous de girofle	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0850020	Câpres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0850990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0860000	vi) Stigmates de fleurs	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0860010	Safran	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0860990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0870000	vii) Arille	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0870010	Macis	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0870990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,01 (*) ◄
0900010	Betterave sucrière	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0900020	Canne à sucre	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0900030	Racines de chicorée	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
0900990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> (+) ◀	▶ <u>M135</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,09 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> (+) ◀	▶ <u>M114</u> (+) ◀	▶ <u>M131</u> (+) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M37</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1011000	a) <i>Porcins</i>					► <u>M77</u> — ◀		► <u>M40</u> 0,05 (*) ◀
1011010	Viande					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀	► <u>M40</u> (+) ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀	► <u>M40</u> (+) ◀
1011030	Foie					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀	► <u>M40</u> (+) ◀
1011040	Reins					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀	► <u>M40</u> (+) ◀
1011050	Abats comestibles					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀	► <u>M40</u> — ◀
1011990	Autres					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀	► <u>M40</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>					► <u>M77</u> — ◀		
1012010	Viande					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀
1012020	Graisse					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,2 ◀	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◀
1012030	Foie					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 5 ◀	► <u>M40</u> 0,4 (+) ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀							
		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀					▶ <u>M113</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀
		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀					▶ <u>M113</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M11</u> — ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Reins					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1012050	Abats comestibles					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1012990	Autres					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1013000	c) <i>Ovins</i>					► <u>M77</u> — ◄		
1013010	Viande					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1013020	Graisse					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1013030	Foie					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,4 (+) ◄
1013040	Reins					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1013050	Abats comestibles					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1013990	Autres					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1014000	d) <i>Caprins</i>					► <u>M77</u> — ◄		
1014010	Viande					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1014020	Graisse					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1014030	Foie					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,4 (+) ◄
1014040	Reins					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1014050	Abats comestibles					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1014990	Autres					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
1015010	Viande	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1015020	Graisse	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1015030	Foie	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,4 (+) ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀		▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀					▶ <u>M113</u> 0,2 ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M135</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,025 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,05 ◀		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀					▶ <u>M113</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀		▶ <u>M139</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀					▶ <u>M113</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,2 ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Reins	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1015050	Abats comestibles	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1015990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1016000	(f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>					► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄
1016010	Viande					► <u>M77</u> — ◄		► <u>M40</u> — ◄
1016020	Graisse					► <u>M77</u> — ◄		► <u>M40</u> — ◄
1016030	Foie					► <u>M77</u> — ◄		► <u>M40</u> — ◄
1016040	Reins					► <u>M77</u> — ◄		► <u>M40</u> — ◄
1016050	Abats comestibles					► <u>M77</u> — ◄		► <u>M40</u> — ◄
1016990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		► <u>M40</u> — ◄
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
1017010	Viande	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1017020	Graisse	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,2 ◄	► <u>M40</u> 0,2 (+) ◄
1017030	Foie	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,4 (+) ◄
1017040	Reins	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1017050	Abats comestibles	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄
1017990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 5 ◄	► <u>M40</u> 0,1 (+) ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M139</u> — ◀					▶ <u>M113</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
		▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀					
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M139</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀ ▶ <u>M139</u> 1 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	(**) (**) (**) (**) (**)	(**) (**) (**) (**) (**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀ ▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> 1,5 (+) ◀
1020010	Bovins					► <u>M77</u> — ◀		
1020020	Ovins					► <u>M77</u> — ◀		
1020030	Caprins					► <u>M77</u> — ◀		
1020040	Chevaux					► <u>M77</u> — ◀		
1020990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	0,01 (*)		0,1 (*)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◀
1030010	Poulet					► <u>M77</u> — ◀		
1030020	Canard	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀
1030030	Oie	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M139</u> 0,2 ◀	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,006 ◀	
							▶ <u>M113</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M113</u> 0,01 ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀ ▶ <u>M95</u> — ◀					
		▶ <u>M95</u> — ◀					
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀
		▶ <u>M95</u> — ◀					
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M8</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M8</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,2 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) (+) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
1030990	Autres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄
1040000	iv) Miel	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄
1050000	v) Amphibiens et reptiles	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄
1060000	vi) Escargots	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	(**)	(**)	(**)	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M46</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M40</u> 0,05 (*) ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M139</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M95</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M131</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ M77 ▲	▼ M118 ▲	▼ M77 ▲	▼ M16 Bromopropylate (1) ▲	▼ M101 Bromoxynil et ses sels, exprimés en bromoxynil ▲	▼ M77 ▲	▼ M32 ▲
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0110010	Pamplemousses	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0110020	Oranges	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0110030	Citrons	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0110040	Limettes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0110050	Mandarines	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0110990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M96</u> Somme du captane et du THPI, exprimée en captane ⁽⁸⁾ (A) ▼	▶ <u>M64</u> Carbaryl ⁽¹⁾ ▼	▶ <u>M21</u> Carbendazime et bénomyl (somme de bénomyl et de carbendazime, exprimée en carbendazime) ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M70</u> Carbofurane [somme du carbofurane (y compris le carbofurane provenant de carbosulfane, de benfuracarb ou de furathiocarbe) et du 3-hydroxy-carbofurane, exprimée en carbofurane] ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M70</u> — ▼	Carfentrazone-éthyle (déterminé comme carfentrazone et exprimé en carfentrazone-éthyle)	Cartap	Cation triméthylsulfonium résultant de l'utilisation de glyphosate ⁽¹⁾
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
				▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,7 ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*) 0,5 0,05 (*) 0,05 (*) 0,5
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)

▼ M2

Chlorbenside (L)	▼ <u>M77</u>	Chlordane (somme de cis- et trans-chlordane (L) (K))	▼ <u>M32</u> Chlorfénapyr	Chlorfénson (L)	▼ <u>M45</u>	▼ <u>M140</u> Chlorméquat (somme du chlorméquat et de ses sels, exprimée en chlorure de chlorméquat) ▼	Chlorobenzilate (L)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		0,02 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

▶ <u>M89</u> Chlorothalonil ⁽⁸⁾ ▼	▼ ▶ <u>M77</u> —	▶ <u>M52</u> Chlorprophame (F)(R)(A) ▼	▶ <u>M130</u> Chlorpyrifos ⁽⁴⁾ ▼	▶ <u>M130</u> Chlorpyrifos-méthyl ⁽⁴⁾ ⁽⁸⁾ ▼	▼ ▶ <u>M77</u> —
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 1,5 ◀	▶ <u>M130</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amandes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120020	Noix du Brésil	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120030	Noix de cajou	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120040	Châtaignes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120050	Noix de coco	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120060	Noisettes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120070	Noix de Queensland	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120080	Noix de Pécan	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120090	Pignons	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120100	Pistaches	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120110	Noix communes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0120990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130000	iii) Fruits à pépins	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130010	Pommes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130020	Poires	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130030	Coings	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130040	Nêfles	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0140000	iv) Fruits à noyau	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0140010	Abricots	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0140020	Cerises	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0140030	Pêches	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0140040	Prunes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0140990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 10 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M88</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ (+) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M130</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M130</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M130</u> 0,3 ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	2 ⁽³⁾		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0151010	Raisins de table	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0152000	b) Fraises	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0153000	c) Fruits ronces	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0153010	Mûres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0153020	Mûres des haies	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0153030	Framboises	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0153990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154010	Myrtilles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154020	Airelles canneberges	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154060	Mûres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154080	Sureau noir	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0154990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 30 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 30 (+) ◀ ▶ <u>M96</u> 30 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 4 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,3 ◀	▶ <u>M130</u> 0,06 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161010	Dattes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161020	Figues	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161030	Olives de table	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161040	Kumquats	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161050	Carambole	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161060	Kaki	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0161990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162010	Kiwis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162020	Litchis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162050	Cañite	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0162990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163010	Avocats	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
			▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M125</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163030	Mangues	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163040	Papayes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163050	Grenades	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163060	Chérimoles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163070	Goyaves	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0163990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0211000	a) Pommes de terre	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0212010	Manioc	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0212020	Patates douces	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0212030	Ignames	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0212040	Arrow-root	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0212990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀			▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,02 ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		0,02 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 4 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213010	Betterave	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213020	Carottes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213030	Céleris raves	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213040	Raifort	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213050	Topinambours	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213060	Panais	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213070	Persil à grosse racine	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213080	Radis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213090	Salsifis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213100	Rutabagas	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213110	Navets	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0213990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0220010	Ail	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0220020	Oignons	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0220030	Échalotes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0220990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
			▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀		▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 10 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M88</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	1 ⁽³⁾		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0231020	Poivrons	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0231030	Aubergines	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0231040	Okras, camboux	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0231990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0232010	Concombres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0232020	Cornichons	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0232030	Courgettes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0232990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0233010	Melons	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0233020	Potirons	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0233030	Pastèques	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0233990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,04 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0240000	(iv) Brassicées	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0241010	Brocolis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,3 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0242020	Choux pommés	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0242990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0243010	Choux de Chine	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0243020	Choux verts	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0243990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0251010	Mâche	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0251020	Laitue	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0251040	Cresson	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (***) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Moutarde brune	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0251990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0252010	Épinards	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0252020	Pourpier	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0252990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄			► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256010	Cerfeuil	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256020	Ciboulette	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,08 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256040	Persil	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256050	Sauge	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256060	Romarin	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256070	Thym	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0256080	Basilic	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,06 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**) (**) (**) (**)	(**) (**) (**) (**)	(**) (**) (**) (**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0256990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	1 (3)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0260040	Pois (écosés)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0260050	Lentilles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0260990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270010	Asperges	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270020	Cardons	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270030	Céleri	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270040	Fenouil	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270050	Artichauts	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270060	Poireaux	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270070	Rhubarbe	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0270990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M30</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 8 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Champignons	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0280010	Champignons de couche	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0280020	Champignons sauvages	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0280990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0290000	ix) Algues	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0300010	Haricots	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0300020	Lentilles	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0300030	Pois	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0300040	Lupins	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0300990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401010	Graines de lin	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401020	Arachides	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401030	Graines de pavot	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401040	Graines de sésame	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401050	Graines de tournesol	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401060	Graines de colza	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401070	Fèves de soja	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
		▶ <u>M21</u> 1 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			20
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀			
	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,2 ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			10

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,9 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀ ◀	0,02 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 7 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,04 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401090	Graines de coton	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401100	Graines de courge	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401140	Chênevis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0401990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0402010	Olives à huile	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0402990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500010	Orge	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500020	Sarrasin	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500030	Maïs	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500040	Millet	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500050	Avoine	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500060	Riz	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500070	Seigle	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		1
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,07 (*) ◀			▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,05 (*)		
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			10
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 2 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			10
	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		0,02 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 8 ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,04 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,4 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,6 ◀	▶ <u>M130</u> 6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,05 ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,4 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,6 ◀	▶ <u>M130</u> 6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M130</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,15 ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgho	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500090	Froment (blé)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0500990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631000	(a) Fleurs	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,1 ◀		▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*) 5
	▶ <u>M64</u> 0,5 ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M70</u> — ◀		0,1 (*)	
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 7 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)		0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 50 ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,5 ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M130</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0633000	c) Racines	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0639000	d) Autres infusions	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M101</u> 0,05 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0810080	Fenugrec	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0810090	Noix de muscade	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0810990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820030	Carvi	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820040	Cardamome	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820050	Baies de genièvre	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820070	Gousses de vanille	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820080	Tamarin	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0820990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0830000	iii) Écorces	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0830010	Cannelle	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0830990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0840010	Réglisse	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0840020	Gingembre	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Raifort	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0840990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850000	v) Boutons	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850020	Câpres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0860010	Safran	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0860990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0870000	vii) Arille	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0870010	Macis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0870990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0900990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> (+) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M37</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀		

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1011010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1011030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1011040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,1 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1011990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1012010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1012020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1012030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			0,2 0,05 (*) 0,5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀		0,1 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀		
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M14</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,07 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1012990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1013010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1013020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1013030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1013040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1013050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1013990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1014010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1014020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1014030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1014040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,3 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1014050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1014990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			0,2 0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
				▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀ ▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀ ▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Reins	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1015050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,5 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1015990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1016010	Viande	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1016020	Graisse	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1016030	Foie	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1016040	Reins	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1016050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1016990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M68</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1017010	Viande	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1017020	Graisse	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,2 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1017030	Foie	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,5 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1017040	Reins	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1017050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,5 ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄
1017990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M118</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄	► <u>M32</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀				▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,1 0,05 (*)
				▶ <u>M70</u> — ◀			0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,06 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,09 ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> (+) ◀		▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 1 ◀	▶ <u>M130</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,2 ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,7 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M101</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1020010	Bovins	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1020020	Ovins	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1020030	Caprins	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1020040	Chevaux	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1020990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1030010	Poulet	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1030020	Canard	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1030030	Oie	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,1
				▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀			
				▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,01 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,002 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀	0,1 (*)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M89</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1030990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1040000	iv) Miel	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M101</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)
▶ <u>M96</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M64</u> (**) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> (**) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	(**)	(**)	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	(**)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M89</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M130</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ <u>M110</u> ▶	▶ <u>M76</u> Clofentézine (*) ▼	▼ <u>M126</u> ▶	▶ <u>M97</u> Cyazofamide ▼	▼ <u>M46</u> ▶	▶ <u>M109</u> Cyfluthrine [y compris d'autres mélanges d'isomères constituant (somme des isomères)] (*) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0110010	Pamplemousses	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0110020	Oranges	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0110030	Citrons	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0110040	Limettes	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0110050	Mandarines	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0110990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M55</u> Cyhalofop-butyl ▼	▶ <u>M19</u> Cyperméthrine (y compris d'autres mélanges d'isomères constituant (somme des isomères)) (†) ▼	▶ <u>M85</u> Cyromazine ▼	▶ <u>M51</u> — ▼	DDT (somme de p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE et p,p'-TDE (DDD), exprimée en DDT) (†)	▶ <u>M132</u> Deltaméthrine (cis-deltaéthrine) (†) ▼	▶ <u>M84</u> Desméthiphame ▼	▶ <u>M77</u> — ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,04 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M43</u> Diazinon (±) ▼	Dichlorvos	▶ <u>M32</u> Dicofol (somme des isomères p, p' et o,p') (±) ▼	▶ <u>M73</u> Diméthénamide, y compris les autres mélanges d'isomères constitutifs, dont le di-méthénamide-P (somme des isomères) ▼	▶ <u>M122</u> Diméthoate ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	0,01 (*)		▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M41</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M100</u> Diquat (somme du diquat et de ses sels, exprimée en diquat) ▼</p>	<p>▶ <u>M32</u> Disulfoton (somme de disulfoton, disulfoton sulfoxyde et disulfoton sulfone, exprimée en disulfoton) (L) ▼</p>	<p>▶ <u>M85</u> Dithiocarbamates (dithiocarbamates exprimés en CS₂, y compris le manébe, le mancozébe, le métiram, le propinèbe, le thirame et le ziram) ▼</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M16</u> Endosulfan (somme des isomères alpha et bêta et du sulfate d'endosulfan, exprimée en endosulfan) (L) ▼</p>	<p>Endrine (L)</p>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120020	Noix du Brésil	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120030	Noix de cajou	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120040	Châtaignes	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120050	Noix de coco	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120060	Noisettes	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120070	Noix de Queens-land	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120080	Noix de Pécan	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120090	Pignons	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120100	Pistaches	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120110	Noix communes	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0120990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0130000	iii) Fruits à pépins	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,5 ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,2 ◄
0130010	Pommes	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0130020	Poires	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0130030	Coings	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0130040	Nêfles	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0130050	Nêfles du Japon	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0130990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0140000	iv) Fruits à noyau	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M46</u> — ◄	
0140010	Abricots	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,3 ◄
0140020	Cerises	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,2 ◄
0140030	Pêches	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,3 ◄
0140040	Prunes	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,2 ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,2 ◄
0140990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0150000	v) Baies et petits fruits	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ▶ <u>M11</u> (**)	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,07 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,3	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► M110 — ◀		► M126 — ◀	► M97 2 ◀	► M46 — ◀	► M109 0,3 ◀
0151010	Raisins table	► M110 — ◀	► M76 0,02 (*) ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0151020	Raisins cuve	► M110 — ◀	► M76 1 ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0152000	b) Fraises	► M110 — ◀	► M76 2 ◀	► M126 — ◀	► M97 0,01 (*) ◀	► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0153000	c) Fruits ronces	► M110 — ◀		► M126 — ◀	► M97 0,01 (*) ◀	► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0153010	Mûres	► M110 — ◀	► M76 3 ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0153020	Mûres des haies	► M110 — ◀	► M76 0,3 ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0153030	Framboises	► M110 — ◀	► M76 3 ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0153990	Autres	► M110 — ◀	► M76 0,3 ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► M110 — ◀		► M126 — ◀	► M97 0,01 (*) ◀	► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0154010	Myrtilles	► M110 — ◀	► M76 0,02 (*) ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0154020	Airelles canneberges	► M110 — ◀	► M76 0,02 (*) ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M110 — ◀	► M76 0,5 ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0154040	Groseilles à maquereau	► M110 — ◀	► M76 0,02 (*) ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0154050	Cynorhodons	► M110 — ◀	► M76 (**) ◀	► M126 — ◀	► M55 — ◀	► M46 — ◀	► M109 (**) ◀
0154060	Mûres	► M110 — ◀	► M76 (**) ◀	► M126 — ◀	► M55 — ◀	► M46 — ◀	► M109 (**) ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► M110 — ◀	► M76 (**) ◀	► M126 — ◀	► M55 — ◀	► M46 — ◀	► M109 (**) ◀
0154080	Sureau noir	► M110 — ◀	► M76 (**) ◀	► M126 — ◀	► M55 — ◀	► M46 — ◀	► M109 (**) ◀
0154990	Autres	► M110 — ◀	► M76 0,02 (*) ◀	► M126 — ◀		► M46 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,07 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,6 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,5	
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 ◀		▶ <u>M85</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M5</u> — ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0161010	Dattes	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0161020	Figues	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0161030	Olives de table	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0161040	Kumquats	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0161050	Carambole	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0161060	Kaki	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0161990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0162010	Kiwis	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0162020	Litchis	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0162030	Fruits de la passion	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0162050	Cañite	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0162990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0163010	Avocats	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0163030	Mangues	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0163040	Papayes	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0163050	Grenades	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0163060	Chérimoles	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0163070	Goyaves	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0163080	Ananas	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0163090	Fruit de l'arbre à pain	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0163100	Durion	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0163990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M15</u> — ◀
0211000	a) Pommes de terre	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,04 ◀
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0212010	Manioc	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0212020	Patates douces	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0212030	Ignames	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
0212040	Arrow-root	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0212990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀ ▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,3 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	0,01 (*)		▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 ◀		▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 ◀		▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	► M109 0,02 (*) ◄
0213010	Betterave	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213020	Carottes	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213030	Céleris raves	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213040	Raifort	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,1 ◄	► M46 — ◄	
0213050	Topinambours	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213060	Panais	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213070	Persil à grosse racine	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213080	Radis	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213090	Salsifis	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213100	Rutabagas	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213110	Navets	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0213990	Autres	► M110 — ◄		► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	
0220000	ii) Légumes-bulbes	► M110 — ◄	► M76 0,02 (*) ◄	► M126 — ◄	► M97 0,01 (*) ◄	► M46 — ◄	► M109 0,02 (*) ◄
0220010	Ail	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	
0220020	Oignons	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	
0220030	Échalotes	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	
0220040	Oignons de printemps	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	
0220990	Autres	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	
0230000	iii) Légumes-fruits	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► M110 — ◄		► M126 — ◄		► M46 — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> (+) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M19</u> 0,1 ◀		► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> 0,06 ◀		► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M19</u> 0,1 ◀		► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> 0,06 ◀		► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M19</u> 0,1 ◀		► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> 0,06 ◀		► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> 0,3 ◀		► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M51</u> — ◀		► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
► <u>M55</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M51</u> — ◀			► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M19</u> 0,5 ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,1 ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,05 ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M73</u> (+) ◀	► <u>M122</u> 2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,02 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,3 ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,6 (+) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
0231020	Poivrons	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,3 ◀
0231030	Aubergines	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,3 ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀
0231040	Okras, camboux	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0231990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M46</u> — ◀	
0232010	Concombres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,2 ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀
0232020	Cornichons	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,2 ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀
0232030	Courgettes	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀
0232990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,15 (+) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0233010	Melons	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,1 ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0233020	Potirons	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0233030	Pastèques	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0233990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0240000	iv) Brassicées	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
0241010	Brocolis	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0241020	Choux-fleurs	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M85</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M85</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 0,4 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,05 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,2 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M122</u> 0,02 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,5	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	1	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,2 ◀
0242020	Choux pommés	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,3 ◀
0242990	Autres	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,2 ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,3 ◀
0243010	Choux de Chine	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0243020	Choux verts	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0243990	Autres	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 1 ◀
0251010	Mâche	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0251020	Laitue	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0251040	Cresson	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0251050	Cresson de terre	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0251060	Roquette, rucola	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,15 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M85</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 2 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				► <u>M9</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> — ◀				► <u>M122</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> — ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> — ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,05 ◀					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,2 ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> — ◀		► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M122</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M122</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
			► <u>M73</u> (+) ◀	► <u>M122</u> (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M122</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M122</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
► <u>M43</u> (**) ◀	(**)	► <u>M32</u> (**) ◀	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M122</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M122</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M122</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0251990	Autres	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	
0252010	Épinards	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0252020	Pourpier	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0252990	Autres	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0256020	Ciboulette	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0256040	Persil	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0256050	Sauge	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0256060	Romarin	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0256070	Thym	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0256080	Basilic	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M73</u> (+) ◀	▶ <u>M122</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0256100	Estragon	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0256990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M15</u> — ◄
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,1 ◄
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,05 ◄
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,2 ◄
0260040	Pois (écosés)	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,05 ◄
0260050	Lentilles	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,05 ◄
0260990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,05 ◄
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> — ◄
0270010	Asperges	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0270020	Cardons	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0270030	Céleri	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0270040	Fenouil	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0270050	Artichauts	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,2 ◄
0270060	Poireaux	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0270070	Rhubarbe	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄
0270080	Pousses de bambou	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0270990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons	► M110 — ◀	► M76 0,02 (*) ◀	► M126 — ◀	► M97 0,01 (*) ◀	► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0280010	Champignons de couche	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0280020	Champignons sauvages	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0280990	Autres	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0290000	ix) Algues	► M110 — ◀	► M76 (**) ◀	► M126 — ◀	► M55 — ◀	► M46 — ◀	► M109 (**) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M110 — ◀	► M76 0,02 (*) ◀	► M126 — ◀	► M97 0,02 (*) ◀	► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0300010	Haricots	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0300020	Lentilles	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0300030	Pois	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0300040	Lupins	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0300990	Autres	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M110 — ◀		► M126 — ◀	► M97 0,02 (*) ◀	► M46 — ◀	
0401000	i) Graines oléagineuses	► M110 — ◀	► M76 0,05 (*) ◀	► M126 — ◀	► M55 — ◀	► M46 — ◀	
0401010	Graines de lin	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0401020	Arachides	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0401040	Graines de sésame	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀
0401060	Graines de colza	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	► M109 0,05 ◀
0401070	Fèves de soja	► M110 — ◀		► M126 — ◀		► M46 — ◀	► M109 0,03 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,2 ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,2 ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,3 ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,2 ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 5 (+) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,9 ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 1,5 ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,3 ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,5 ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0401090	Graines de coton	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0401100	Graines de courge	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0401110	Carthame	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0401120	Bourrache	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0401130	Cameline	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0401140	Chênevis	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0401150	Ricin	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0401990	Autres	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0402010	Olives à huile	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0402040	Kapok	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0402990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	
0500010	Orge	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,3 ◀
0500020	Sarrasin	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0500030	Maïs	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0500040	Millet	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0500050	Avoine	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,3 ◀
0500060	Riz	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0500070	Seigle	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,04 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,5 (+) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,5 (+) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	
▶ <u>M41</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0500090	Froment (blé)	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,04 ◀
0500990	Autres	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 (*) ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
0620000	ii) Grains de café	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0631000	a) Fleurs	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0631990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0632000	b) Feuilles	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	0,2 (*)	▶ <u>M132</u> 5 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M122</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)		▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 20 ◀		▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 30 ◀	0,01 (*)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0632030	Maté	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0632990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0633000	c) Racines	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0633010	Racine de valériane	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0633020	Racine de ginseng	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0633990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0639000	d) Autres infusions	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M97</u> 20 ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 20 ◄
0800000	8. ÉPICES	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0810000	i) Graines	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0810010	Anis	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0810020	Carvi noir	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0810030	Graines de céleri	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0810040	Graines de coriandre	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0810050	Graines de cumin	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
0810060	Graines d'aneth	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 30 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 50 ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 25 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0810080	Fenugrec	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0810090	Noix de muscade	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0810990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820000	ii) Fruits et baies	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820030	Carvi	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820040	Cardamome	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820050	Baies de genièvre	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820070	Gousses de vanille	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820080	Tamarin	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0820990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0830000	iii) Écorces	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0830010	Cannelle	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0830990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0840010	Réglisse	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0840020	Gingembre	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0840990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0850000	v) Boutons	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0850020	Câpres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0850990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0860000	vi) Stigmates fleurs de	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0860010	Safran	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0860990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0870000	vii) Arille	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0870010	Macis	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0870990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
0900990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> (+) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> (+) ◀	▶ <u>M122</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> (+) ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
1011010	Viande	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀
1011030	Foie	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀
1011040	Reins	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀
1011050	Abats comestibles	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀
1011990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	
1012010	Viande	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀
1012020	Graisse	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀
1012030	Foie	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀	▶ <u>M126</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M51</u> — ◀	1			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> — ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,05
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀ ▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀ ▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1012990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
1013010	Viande	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1013020	Graisse	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,2 ◀
1013030	Foie	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,1 ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1013040	Reins	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1013050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1013990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	
1014010	Viande	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1014020	Graisse	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,2 ◀
1014030	Foie	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,1 ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1014040	Reins	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1014050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1014990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
1015010	Viande	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
1015020	Graisse	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀
1015030	Foie	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (**) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M109</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀ ▶ <u>M84</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀ ▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀ ▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</u> — ◀ ▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1015050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1015990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> 0,05 ◄
1016010	Viande	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
1016020	Graisse	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
1016030	Foie	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
1016040	Reins	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
1016050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
1016990	Autres	► <u>M110</u> — ◄		► <u>M126</u> — ◄		► <u>M46</u> — ◄	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1017010	Viande	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1017020	Graisse	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1017030	Foie	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1017040	Reins	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1017050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄
1017990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> (**) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M109</u> (**) ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M11</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ M110 — ◀	▶ M76 0,05 (*) ◀	▶ M126 — ◀	▶ M97 0,01 (*) ◀	▶ M46 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀
1020010	Bovins	▶ M110 — ◀		▶ M126 — ◀		▶ M46 — ◀	
1020020	Ovins	▶ M110 — ◀		▶ M126 — ◀		▶ M46 — ◀	
1020030	Caprins	▶ M110 — ◀		▶ M126 — ◀		▶ M46 — ◀	
1020040	Chevaux	▶ M110 — ◀		▶ M126 — ◀		▶ M46 — ◀	
1020990	Autres	▶ M110 — ◀		▶ M126 — ◀		▶ M46 — ◀	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs égalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ M110 — ◀	▶ M76 0,02 (*) ◀	▶ M126 — ◀	▶ M97 0,01 (*) ◀	▶ M46 — ◀	▶ M109 0,02 (*) ◀
1030010	Poulet	▶ M110 — ◀		▶ M126 — ◀		▶ M46 — ◀	
1030020	Canard	▶ M110 — ◀	▶ M76 (**) ◀	▶ M126 — ◀	▶ M55 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M109 (**) ◀
1030030	Oie	▶ M110 — ◀	▶ M76 (**) ◀	▶ M126 — ◀	▶ M55 — ◀	▶ M46 — ◀	▶ M109 (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,04	▶ <u>M132</u> 0,05 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M51</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀ ▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ▶ <u>M11</u> (**)	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> 0,02 ◀		▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,0008
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀			▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	0,005
▶ <u>M41</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
1030990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
1040000	iv) Miel	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
1060000	vi) Escargots	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (**) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M109</u> (**) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	(**)	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M43</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
▶ <u>M41</u> — ◀	▶ <u>M100</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▶ <u>M124</u> Éthéphon ▼	▶ <u>M16</u> Ethion ▼	▶ <u>M121</u> Éthofumesate (somme de l'éthofumesate, du 2-oxo-éthofumesate décyclisé et de son conjugué, exprimés en éthofumesate) ▼	▶ <u>M58</u> Éthoxysulfuron ▼	▶ <u>M103</u> Étoxazole (†) ▼	▶ <u>M68</u> Famoxadone (†) ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX			▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀		
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,1 ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses						
0110020	Oranges						
0110030	Citrons						
0110040	Limettes						
0110050	Mandarines						
0110990	Autres						
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M132</u> Fénamidone ▼	▶ <u>M21</u> Fénamiphos (somme de fénamiphos et de ses sulfoxyde et sulfone exprimée en fénamiphos) ▼	▶ <u>M53</u> Fénarimol ▼	▶ <u>M8</u> Fenbutatin oxyde (1) ▼	Fenchlorphos (somme du fenchlorphos et du fenchlorphos-oxon exprimée en fenchlorphos)	▶ <u>M135</u> Fenhexamide (1) ▼	▶ <u>M32</u> Fenitrothion ▼	▶ <u>M140</u> Fenpropimorphe (somme des isomères) (1) (8) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,01 (*)			
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 5 ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M16</u> Fenthion (et son analogue oxygéné, leurs sulfoxydes et leurs sulfones exprimés en fenthion) ⁽¹⁾ ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M70</u> Fenvalérate [quel que soit le rapport entre les isomères constitutifs (<i>RR</i> , <i>SS</i> , <i>RS</i> et <i>SR</i>), y compris l'esfenvalérate] ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾ ▼	▶ <u>M50</u> — ▼	▶ <u>M52</u> Flazasulfuron ▼	▶ <u>M46</u> Florasulam ▼	▶ <u>M77</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M67</u> Flufénacet (somme de tous les composés contenant la fraction <i>N</i>-fluorophényl-<i>N</i>-isopropyl, exprimée en flufénacet) ▼</p>	<p>▶ <u>M66</u> Flumioxazine ▼</p>	<p>▶ <u>M66</u> Flupyr sulfuron-méthyl ▼</p>	<p>▶ <u>M79</u> Fluroxypyr (somme du fluroxypyr et de ses sels, esters et conjugués, exprimée en fluroxypyr) ^(k) (A) ▼</p>	<p>▶ <u>M103</u> Flurtamone ^(l) ▼</p>	<p>▶ <u>M132</u> Folpet (somme du folpet et du phthalimide, exprimée en folpet) ^(s) ▼</p>	<p>▶ <u>M52</u> Foramsulfuron ▼</p>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
<p>▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M66</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M79</u> — ◀</p>	<p>▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M52</u> — ◀</p>
	<p>▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀</p>
			<p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p>			
			<p>▶ <u>M79</u> — ◀</p>			
	<p>▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀</p>	<p>▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀</p>

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes	▶ M124 0,1 ◀					
0120020	Noix du Brésil	▶ M124 0,1 ◀					
0120030	Noix de cajou	▶ M124 0,1 ◀					
0120040	Châtaignes	▶ M124 0,1 ◀					
0120050	Noix de coco	▶ M124 0,1 ◀					
0120060	Noisettes	▶ M124 0,2 ◀					
0120070	Noix de Queensland	▶ M124 0,1 ◀					
0120080	Noix de Pécan	▶ M124 0,1 ◀					
0120090	Pignons	▶ M124 0,1 ◀					
0120100	Pistaches	▶ M124 0,1 ◀					
0120110	Noix communes	▶ M124 0,5 ◀					
0120990	Autres	▶ M124 0,1 ◀					
0130000	iii) Fruits à pépins		▶ M16 0,01 (*) ◀		▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M103 0,07 ◀	▶ M68 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes	▶ M124 0,8 ◀	0,01 (*)				
0130020	Poires	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0130030	Coings	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0130040	Nêfles	▶ M124 0,05 (*) ◀	(**)	▶ M103 — ◀	▶ M58 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M68 — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ M124 0,05 (*) ◀	(**)	▶ M103 — ◀	▶ M58 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M68 — ◀
0130990	Autres	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0140000	iv) Fruits à noyau		▶ M16 0,01 (*) ◀		▶ M58 0,01 (*) ◀		▶ M68 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots	▶ M124 0,05 (*) ◀				▶ M103 0,1 ◀	
0140020	Cerises	▶ M124 5 ◀				▶ M103 0,3 ◀	
0140030	Pêches	▶ M124 0,05 (*) ◀				▶ M103 0,1 ◀	
0140040	Prunes	▶ M124 0,05 (*) ◀				▶ M103 0,04 ◀	
0140990	Autres	▶ M124 0,05 (*) ◀				▶ M103 0,01 (*) ◀	
0150000	v) Baies et petits fruits		▶ M16 0,01 (*) ◀		▶ M58 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ▶ <u>M9</u> (**)	▶ <u>M53</u> (**) ▶ <u>M53</u> (**)	▶ <u>M8</u> (**) ▶ <u>M8</u> (**)	(**) (**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ▶ <u>M32</u> (**)	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
						▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 10 ◀ ▶ <u>M135</u> 7 ◀ ▶ <u>M135</u> 10 ◀ ▶ <u>M135</u> 2 ◀		
					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
2	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			<p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> — ◀</p>			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,3 ◀	
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► M19 — ◀	0,01 (*)			► M103 0,5 ◀	► M68 2 ◀
0151010	Raisins de table	► M124 1 ◀					
0151020	Raisins de cuve	► M124 2 ◀					
0152000	b) Fraises	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► M103 0,2 ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0153000	c) Fruits de ronces	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres						
0153020	Mûres des haies						
0153030	Framboises						
0153990	Autres						
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► M11 — ◀				► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0154010	Myrtilles	► M124 20 ◀	0,01 (*)				
0154020	Airelles canneberges	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0154040	Groseilles à maquereau	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0154050	Cynorhodons	► M124 0,05 (*) ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0154060	Mûres	► M124 0,05 (*) ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► M124 0,05 (*) ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0154080	Sureau noir	► M124 0,05 (*) ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0154990	Autres	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,6 ◀	▶ <u>M21</u> 0,03 ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀		▶ <u>M135</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M53</u> — ◀ ▶ <u>M53</u> — ◀					
▶ <u>M132</u> 0,04 ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,3 ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 10 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M135</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
		▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	▶ <u>M8</u> 5 ◀ ▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M8</u> 5 ◀				▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 1,5 (+) ◀
		▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M110</u> — ◀
		▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M53</u> 1 ◀ ▶ <u>M53</u> 1 ◀			▶ <u>M135</u> 20 ◀ ▶ <u>M135</u> 20 ◀ ▶ <u>M135</u> 20 ◀ ▶ <u>M135</u> 20 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,9 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,9 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,9 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,9 (+) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,3 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 6 ◀ ▶ <u>M132</u> 20 ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 5 (+) ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Fruits divers		► M16 0,01 (*) ◀		► M58 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► M11 — ◀				► M103 0,01 (*) ◀	
0161010	Dattes	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0161020	Figues	► M124 3 ◀	0,01 (*)				
0161030	Olives de table	► M124 7 ◀	0,01 (*)				
0161040	Kumquats	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0161050	Carambole	► M124 0,05 (*) ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0161060	Kaki	► M124 0,3 ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► M124 0,05 (*) ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0161990	Autres	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)				
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► M124 0,05 (*) ◀				► M103 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwis		0,01 (*)				
0162020	Litchis		0,01 (*)				
0162030	Fruits de la passion		0,01 (*)				
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► M76 — ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0162050	Caïnite	► M76 — ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► M76 — ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0162990	Autres		0,01 (*)				
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>						
0163010	Avocats	► M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► M103 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀					▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
						▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M135</u> 15 (+) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀
					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	
					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M56</u> — ◀	► <u>M50</u> — ◀		► <u>M46</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M50</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
1	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> — ◀	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> — ◀	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> — ◀	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀
(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> — ◀	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> — ◀	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
(**)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> — ◀	► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M50</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M50</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,15 (*) (+) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► <u>M103</u> 0,2 ◀	
0163030	Mangues	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	
0163040	Papayes	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	
0163050	Grenades	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	
0163060	Chérimoles	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀
0163070	Goyaves	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M124</u> 2 ◀	0,01 (*)			► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀
0163990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS				► <u>M58</u> — ◀		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀
0211000	a) Pommes de terre		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◀			► <u>M68</u> 0,02 ◀
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux			► <u>M121</u> 0,03 (*) ◀			► <u>M68</u> 0,01 (*) ◀
0212010	Manioc		0,1				
0212020	Patates douces		0,01 (*)				
0212030	Ignames		0,01 (*)				
0212040	Arrow-root	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0212990	Autres		0,01 (*)				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀	▶ <u>M8</u> 3 ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀						▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀						▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 1,5 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,15 ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,06 (*) (+) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>		0,01 (*)				► M68 0,01 (*) ◀
0213010	Betterave			► M121 0,2 ◀			
0213020	Carottes			► M121 0,03 (*) ◀			
0213030	Céleris raves			► M121 0,03 (*) ◀			
0213040	Raifort			► M121 0,03 (*) ◀			
0213050	Topinambours			► M121 0,03 (*) ◀			
0213060	Panais			► M121 0,03 (*) ◀			
0213070	Persil à grosse racine			► M121 0,03 (*) ◀			
0213080	Radis			► M121 0,03 (*) ◀			
0213090	Salsifis			► M121 0,03 (*) ◀			
0213100	Rutabagas			► M121 0,03 (*) ◀			
0213110	Navets			► M121 0,03 (*) ◀			
0213990	Autres			► M121 0,03 (*) ◀			
0220000	ii) Légumes-bulbes	► M124 0,05 (*) ◀	► M16 0,02 (*) ◀	► M121 0,03 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0220010	Ail						
0220020	Oignons						
0220030	Échalotes						
0220040	Oignons de printemps						
0220990	Autres						
0230000	iii) Légumes-fruits		► M16 0,01 (*) ◀	► M121 0,03 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀		
0231000	a) <i>Solanacées</i>						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M98</u> — ◀							
▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,15 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀						▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,15 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀						▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 3 ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀ ▶ <u>M70</u> (+) ◀ ▶ <u>M70</u> (+) ◀ ▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀ ▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,04 (*) (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,04 (*) (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M66</u> (+) ◀		▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	▶ M124 2 ◀	0,01 (*)			▶ M103 0,07 ◀	▶ M68 2 ◀
0231020	Poivrons	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,01 (*) ◀
0231030	Aubergines	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ M103 0,07 ◀	▶ M68 1.5 ◀
0231040	Okras, camboux	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,1			▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,01 (*) ◀
0231990	Autres	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ M103 — ◀	▶ M68 0,2 ◀
0232010	Concombres					▶ M103 0,02 ◀	
0232020	Cornichons					▶ M103 0,01 (*) ◀	
0232030	Courgettes					▶ M103 0,01 (*) ◀	
0232990	Autres					▶ M103 0,01 (*) ◀	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ M103 0,05 ◀	
0233010	Melons						▶ M68 0,7 ◀
0233020	Potirons						▶ M68 0,01 (*) ◀
0233030	Pastèques						▶ M68 0,01 (*) ◀
0233990	Autres						▶ M68 0,01 (*) ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	▶ M124 0,05 (*) ◀	0,01 (*)			▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brassicées	▶ M124 0,05 (*) ◀	▶ M16 0,01 (*) ◀	▶ M121 0,03 (*) ◀	▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M5 — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>						▶ M68 0,1 ◀
0241010	Brocolis						
0241020	Choux-fleurs						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀		▶ <u>M135</u> 2 ◀		
▶ <u>M132</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 3 ◀		
▶ <u>M132</u> 1 ◀	▶ <u>M21</u> 0,04 ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 2 ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 1 ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀			▶ <u>M135</u> 1 ◀		
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,5 ◀				
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M9</u> 0,05 ◀		▶ <u>M8</u> 0,5 ◀				
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀					
▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,2 ◀					
▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,05 ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 ◀					
▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 ◀					
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 5 ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres						► M68 — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>						► M68 0,01 (*) ◀
0242010	Choux de Bruxelles						
0242020	Choux pommés						
0242990	Autres						
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>						► M68 0,01 (*) ◀
0243010	Choux de Chine						
0243020	Choux verts						
0243990	Autres						
0244000	d) <i>Choux-raves</i>						► M68 0,01 (*) ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► M124 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀			► M27 — ◀	► M68 — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>			► M121 0,03 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0251010	Mâche		0,01 (*)				
0251020	Laitue		0,01 (*)				
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)		0,01 (*)				
0251040	Cresson		0,01 (*)				
0251050	Cresson de terre	► M76 — ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 — ◀
0251060	Roquette, rucola		0,1				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M98</u> — ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,05 ◀						▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,9 ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M110</u> — ◀
	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 55 ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M110</u> — ◀
	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀					▶ <u>M135</u> 50 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 40 ◀					▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 30 ◀					▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 40 ◀					▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 40 ◀					▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 40 ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 40 ◀					▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 40 ◀					▶ <u>M81</u> — ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,08 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.		0,1				
0251990	Autres		0,01 (*)				
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>				► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0252010	Épinards		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,1 (*) (+) ◄			
0252020	Pourpier	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,3 ◄			
0252990	Autres		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,03 (*) (+) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0256000	f) <i>Fines herbes</i>			► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M68</u> 0,02 (*) ◄
0256010	Cerfeuil		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M103</u> 0,02 (*) ◄	
0256020	Ciboulette		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M103</u> 0,02 (*) ◄	
0256030	Feuilles de céleri		0,01 (*)	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M103</u> 0,02 (*) ◄	
0256040	Persil		2	► <u>M121</u> 1,5 (+) ◄		► <u>M103</u> 0,02 (*) ◄	
0256050	Sauge	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M121</u> 1,5 (+) ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄
0256060	Romarin	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M121</u> 1,5 (+) ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄
0256070	Thym	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M121</u> 1,5 (+) ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M68</u> — ◄
0256080	Basilic	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M121</u> 1 (+) ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> 15 ◄	► <u>M68</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 40 ◀ ▶ <u>M132</u> 40 ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 60 ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M70</u> — ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 60 ◀					▶ <u>M135</u> 50 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀ ▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀ ▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**) (**) (**) (**)	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,06 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier	► M76 — ◀	(**)	► M121 0,05 (*) ◀	► M58 — ◀	► M103 0,02 (*) ◀	► M68 — ◀
0256100	Estragon	► M76 — ◀	(**)	► M121 0,05 (*) ◀	► M58 — ◀	► M103 0,02 (*) ◀	► M68 — ◀
0256990	Autres		0,01 (*)	► M121 0,05 (*) ◀		► M103 0,02 (*) ◀	
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► M124 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M103 — ◀	► M58 0,01 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)		0,01 (*)	► M121 0,1 (*) (+) ◀			
0260020	Haricots (écosés)		0,01 (*)	► M121 0,03 (*) ◀			
0260030	Pois (non écosés)		0,01 (*)	► M121 0,1 (*) (+) ◀			
0260040	Pois (écosés)		0,01 (*)	► M121 0,03 (*) ◀			
0260050	Lentilles		0,1	► M121 0,03 (*) ◀			
0260990	Autres		0,01 (*)	► M121 0,03 (*) ◀			
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► M124 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M121 0,03 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M5 — ◀
0270010	Asperges		0,01 (*)				► M68 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons		0,01 (*)				► M68 0,01 (*) ◀
0270030	Céleri		0,1				► M68 0,01 (*) ◀
0270040	Fenouil		0,01 (*)				► M68 0,01 (*) ◀
0270050	Artichauts		0,01 (*)				► M68 0,01 (*) ◀
0270060	Poireaux		0,01 (*)				► M68 2 ◀
0270070	Rhubarbe		0,01 (*)				► M68 0,01 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou	► M76 — ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M76 — ◀	(**)	► M103 — ◀	► M58 — ◀	► M103 — ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0270990	Autres		0,01 (*)				► M68 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,8 ◀					▶ <u>M135</u> 15 ◀		
▶ <u>M132</u> 0,15 ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 40 ◀							▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 40 ◀							▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 4 ◀							▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,3 ◀							▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 4 ◀							▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> 0,3 (+) ◀			
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons	► M124 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M121 0,03 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche						
0280020	Champignons sauvages						
0280990	Autres						
0290000	ix) Algues	► M124 0,05 (*) ◀	(**)	► M121 0,03 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M124 0,05 (*) ◀	► M16 0,01 (*) ◀	► M103 — ◀	► M58 0,02 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots			► M121 0,03 (*) ◀			
0300020	Lentilles			► M121 0,03 (*) ◀			
0300030	Pois			► M121 0,1 (*) (+) ◀			
0300040	Lupins			► M121 0,03 (*) ◀			
0300990	Autres			► M121 0,03 (*) ◀			
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX			► M121 0,03 (*) ◀	► M58 0,02 (*) ◀	► M103 0,01 (*) ◀	► M68 0,01 (*) ◀
0401000	i) Graines oléagineuses		► M16 0,02 (*) ◀	► M103 — ◀		► M103 — ◀	► M68 — ◀
0401010	Graines de lin	► M124 0,1 (*) ◀					
0401020	Arachides	► M124 0,1 (*) ◀					
0401030	Graines de pavot	► M124 0,1 (*) ◀					
0401040	Graines de sésame	► M124 0,1 (*) ◀					
0401050	Graines de tournesol	► M124 0,1 (*) ◀					
0401060	Graines de colza	► M124 0,1 (*) ◀					► M68 (+) ◀
0401070	Fèves de soja	► M124 0,1 (*) ◀					

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> — ◀	▶ <u>M9</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M135</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄					
0401090	Graines de coton	► <u>M124</u> 6 ◄				► <u>M103</u> (+) ◄	
0401100	Graines de courge	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄					
0401110	Carthame	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0401120	Bourrache	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0401130	Cameline	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0401140	Chênevis	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄					
0401150	Ricin	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0401990	Autres	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄					
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M11</u> — ◄	0,01 (*)			► <u>M103</u> — ◄	
0402010	Olives à huile	► <u>M124</u> 10 ◄	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> — ◄			► <u>M68</u> — ◄
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0402040	Kapok	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0402990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M103</u> — ◄			► <u>M68</u> — ◄
0500000	5. CÉRÉALES		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	
0500010	Orge	► <u>M124</u> 1 ◄					► <u>M68</u> 0,2 ◄
0500020	Sarrasin	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄					► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0500030	Maïs	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄					► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0500040	Millet	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄					► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0500050	Avoine	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄					► <u>M68</u> 0,1 ◄
0500060	Riz	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M58</u> (+) ◄		► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
0500070	Seigle	► <u>M124</u> 1 ◄					► <u>M68</u> 0,05 ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀							
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀						
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				▶ <u>M81</u> — ◀		
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	
							▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,15 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,15 (*) (+) ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 ◀			▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M132</u> 1 (+) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)	▶ <u>M124</u> 1 ◀					▶ <u>M68</u> 0,1 ◀
0500990	Autres	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀					▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)		▶ <u>M16</u> 3 ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 15 ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Grains de café	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 2 ◀
0631010	Fleurs de camomille	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybiscus	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0631990	Autres	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0632010	Feuilles de fraisier	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,15 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 ◀			▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,4 (+) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,07 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0633000	c) Racines	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0639000	d) Autres infusions	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M103</u> 15 ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	► <u>M121</u> 0,6 (+) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (*) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 5 ◀	▶ <u>M8</u> 0,1 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 400 (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0810080	Fenugrec	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0810090	Noix de muscade	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0810990	Autres	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820030	Carvi	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820040	Cardamome	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820050	Baies de genièvre	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820070	Gousses de vanille	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820080	Tamarin	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0820990	Autres	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0830000	iii) Écorces	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
0830010	Cannelle	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0830990	Autres	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
0840010	Réglisse	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
0840020	Gingembre	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M124</u> 0,1 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort	▶ <u>M124</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M103</u> (+) ◀	▶ <u>M68</u> (+) ◀
0840990	Autres	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0850000	v) Boutons	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0850020	Câpres	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0850990	Autres	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates fleurs de	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0860990	Autres	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0870000	vii) Arille	▶ <u>M124</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0870990	Autres	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
0900990	Autres	▶ <u>M76</u> — ◀	(**)	▶ <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORI- GINE ANIMALE — ANIMAUX TERRES- TRES	▶ <u>M115</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M68</u> (+) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,03 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M70</u> — ◀					▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,1 (**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**)	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> (+) ◀	▶ <u>M66</u> (+) ◀	▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M103</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,03 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
					▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M76</u> — ◀		► <u>M121</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>						
1011010	Viande	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M121</u> (+) ◀			► <u>M68</u> 0,05 ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M121</u> (+) ◀			► <u>M68</u> 0,5 ◀
1011030	Foie	► <u>M124</u> 0,4 ◀		► <u>M121</u> (+) ◀			► <u>M68</u> 0,5 ◀
1011040	Reins	► <u>M124</u> 0,4 ◀		► <u>M121</u> (+) ◀			► <u>M68</u> 0,5 ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M124</u> 0,4 ◀					► <u>M68</u> 0,5 ◀
1011990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>						
1012010	Viande	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M121</u> (+) ◀			► <u>M68</u> 0,05 ◀
1012020	Graisse	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M121</u> (+) ◀			► <u>M68</u> 0,5 ◀
1012030	Foie	► <u>M124</u> 0,4 ◀		► <u>M121</u> (+) ◀			► <u>M68</u> 0,5 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M9</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		
	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀						
							▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,7 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀						
							▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 3 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,025 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,25 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> (+) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,04 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> (+) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,07 ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins	► <u>M124</u> 0,4 ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,5 ◄
1012050	Abats comestibles	► <u>M124</u> 0,4 ◄					► <u>M68</u> 0,5 ◄
1012990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
1013000	c) <i>Ovins</i>						
1013010	Viande	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,05 ◄
1013020	Graisse	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,5 ◄
1013030	Foie	► <u>M124</u> 0,4 ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,5 ◄
1013040	Reins	► <u>M124</u> 0,4 ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,5 ◄
1013050	Abats comestibles	► <u>M124</u> 0,4 ◄					► <u>M68</u> 0,5 ◄
1013990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
1014000	d) <i>Caprins</i>						
1014010	Viande	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,05 ◄
1014020	Graisse	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,5 ◄
1014030	Foie	► <u>M124</u> 0,4 ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,5 ◄
1014040	Reins	► <u>M124</u> 0,4 ◄		► <u>M121</u> (+) ◄			► <u>M68</u> 0,5 ◄
1014050	Abats comestibles	► <u>M124</u> 0,4 ◄					► <u>M68</u> 0,5 ◄
1014990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
1015010	Viande	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,05 ◄
1015020	Graisse	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,5 ◄
1015030	Foie	► <u>M124</u> 0,4 ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> 0,5 ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M140</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M140</u> 3 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀						
							▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M140</u> 3 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀						
							▶ <u>M140</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M140</u> 3 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> (+) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,06 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,07 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M79</u> (+) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,06 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,07 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,06 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,07 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins	► <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,5 ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,5 ◀
1015990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>						
1016010	Viande	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀					► <u>M68</u> 0,01 (*) ◀
1016020	Graisse	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀					► <u>M68</u> 0,01 (*) ◀
1016030	Foie	► <u>M124</u> 0,08 ◀					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
1016040	Reins	► <u>M124</u> 0,08 ◀					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
1016050	Abats comestibles	► <u>M124</u> 0,08 ◀					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
1016990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀					► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M76</u> — ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,05 ◀
1017020	Graisse	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,5 ◀
1017030	Foie	► <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,5 ◀
1017040	Reins	► <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,5 ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M124</u> 0,4 ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,5 ◀
1017990	Autres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀						▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀ ▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,2 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,07 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
			▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,06 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,07 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M121 0,03 (*) ◀	▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,03 ◀
1020010	Bovins			▶ M121 (+) ◀			
1020020	Ovins			▶ M121 (+) ◀			
1020030	Caprins			▶ M121 (+) ◀			
1020040	Chevaux						
1020990	Autres						
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ M124 0,05 (*) ◀		▶ M121 0,03 (*) ◀	▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M103 0,01 (*) ◀	▶ M68 0,02 (*) ◀
1030010	Poulet						
1030020	Canard	▶ M76 — ◀	(**)	▶ M103 — ◀	▶ M58 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M68 — ◀
1030030	Oie	▶ M76 — ◀	(**)	▶ M103 — ◀	▶ M58 — ◀	▶ M103 — ◀	▶ M68 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M140</u> 0,015 ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀		▶ <u>M46</u> (+) ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀ ▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀ ▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,06 (+) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀			
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M79</u> — ◀			
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
1030990	Autres	► <u>M76</u> — ◄	(**)	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M103</u> — ◄	► <u>M68</u> — ◄
1040000	iv) Miel	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,05 (*) ◄
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
1060000	vi) Escargots	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M124</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M121</u> 0,03 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M103</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M68</u> 0,01 (*) ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M9</u> (**) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M53</u> (**) ◀	▶ <u>M8</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (**) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (**) (+) ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M66</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	▼ M77 ▲	Fosthiazate	▼ M32 ▲	▼ M38 Glyphosate ▲	Heptachlore (somme de l'heptachlore et de l'heptachlore-époxyde, exprimée en heptachlore) ⁽¹⁾	▼ M108 Hexachlorobenzène ⁽¹⁾ ▲	▼ M120 ▲
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀
0110010	Pamplemousses	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀
0110020	Oranges	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀
0110030	Citrons	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀
0110040	Limettes	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀
0110050	Mandarines	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			▶ <u>M120</u> — ◀
0110990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M120</u> — ◀
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)		▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M120</u> ▶	▼ <u>M120</u> ▶	▼ <u>M32</u> ▶	▼ <u>M129</u> Hydrazide maléique ▶	▼ <u>M106</u> ▶	▼ <u>M13</u> Imazalil ▶	▼ <u>M98</u> Imazamox (somme de l'imazamox et de ses sels, exprimée en imazamox) ▶	▼ <u>M52</u> Imazosulfuron ▶
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀		▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M75</u> Indoxacarbe (somme de l'indoxacarbe et de son énantiomère <i>R</i>) (L) ▼	▶ <u>M52</u> Iodosulfuron-méthyl (somme de iodosulfuron-méthyl et de ses sels, exprimée en iodosulfuron-méthyl) ▼	▶ <u>M42</u> Ioxynil (somme d'ioxynil, de ses sels et de ses esters, exprimés en ioxynil (L)) ▼	▶ <u>M71</u> Iprodione (K) ▼	▶ <u>M42</u> Iprovalicarbe ▼	▶ <u>M51</u> Isoproturon ▼	▶ <u>M75</u> Isoxaflutole (somme de l'isoxaflutole et de son métabolite dicétonitrile, exprimée en isoxaflutole) ▼	▶ <u>M97</u> Krésoxim-méthyl (L) (K) ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M81</u> — ◀
			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M138</u> ▶ <u>C16</u> Lambda-cyhalothrine (y compris la gamma-cyhalothrine) (somme des isomères R,S et des isomères S,R) (L) ◀ ◀</p>	<p>▶ <u>M120</u> — ◀</p>	<p>Linuron</p>	<p>Malathion (somme du malathion et du malaaxon, exprimée en malathion)</p>	<p>▶ <u>M56</u> MCPA et MCPB (y compris leurs sels, esters et conjugués, exprimés en MCPA) (L) (6) ◀</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amandes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120020	Noix du Brésil	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120030	Noix de cajou	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120040	Châtaignes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120050	Noix de coco	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120060	Noisettes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120070	Noix de Queensland	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120080	Noix de Pécan	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120090	Pignons	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120100	Pistaches	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120110	Noix communes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0120990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0130000	iii) Fruits à pépins	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀
0130010	Pommes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0130020	Poires	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0130030	Coings	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0130040	Nêfles	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0130990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0140000	iv) Fruits à noyau	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀
0140010	Abricots	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0140020	Cerises	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0140030	Pêches	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0140040	Prunes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0140990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
			▶ <u>M71</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,2 ◀
▶ <u>M75</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 6 ◀ ▶ <u>M71</u> 6 ◀ ▶ <u>M71</u> 5 ◀ ▶ <u>M71</u> 5 ◀ ▶ <u>M71</u> 5 ◀				
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 1 ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀			▶ <u>M71</u> 6 ◀				
▶ <u>M40</u> — ◀			▶ <u>M71</u> 10 ◀				
▶ <u>M40</u> — ◀			▶ <u>M71</u> 10 ◀				
▶ <u>M40</u> — ◀			▶ <u>M71</u> 3 ◀				
▶ <u>M40</u> — ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,5 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0151010	Raisins de table	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0152000	b) Fraises	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0153000	c) Fruits ronces	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0153010	Mûres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0153020	Mûres des haies	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0153030	Framboises	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0153990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0154010	Myrtilles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0154020	Airelles canneberges	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0154060	Mûres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0154080	Sureau noir	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0154990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 2 ◀			▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 2 ◀			▶ <u>M97</u> 1 ◀
▶ <u>M75</u> 0,6 ◀			▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 1,5 ◀
▶ <u>M8</u> — ◀			▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,6 ◀			▶ <u>M71</u> 30 ◀ ▶ <u>M71</u> 15 ◀ ▶ <u>M71</u> 30 ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M40</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M75</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M75</u> 1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,8 ◀			▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀				▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,9 ◀
	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,8 ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,8 ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,08 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M77</u> — ◄	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄		0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◄
0161010	Dattes	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0161020	Figues	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0161030	Olives de table	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 1 ◄			► <u>M120</u> — ◄
0161040	Kumquats	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0161050	Carambole	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0161060	Kaki	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0161990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M77</u> — ◄	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◄
0162010	Kiwis	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0162020	Litchis	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0162030	Fruits de la passion	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0162050	Caïnite	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0162990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0163010	Avocats	► <u>M77</u> — ◄	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◄		0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀							▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀							

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,09 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananes	► <u>M77</u> — ◀	0,05	► <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀
0163030	Mangues	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀
0163040	Papayes	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01		► <u>M120</u> — ◀
0163050	Grenades	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀
0163060	Chérimoles	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0163070	Goyaves	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0163990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0211000	a) Pommes de terre	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,5 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0212010	Manioc	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0212020	Patates douces	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0212030	Ignames	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0212040	Arrow-root	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0212990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 60 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 3 ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,2 ◀							
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (+) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0213010	Betterave	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213020	Carottes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213030	Céleris raves	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213040	Raifort	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213050	Topinambours	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213060	Panais	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213070	Persil à grosse racine	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213080	Radis	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213090	Salsifis	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213100	Rutabagas	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213110	Navets	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0213990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0220010	Ail	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0220020	Oignons	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0220030	Échalotes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0220990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> — ◀			► <u>M120</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 10 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,06 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M71</u> (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
		▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀	▶ <u>M71</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 4 ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	
			▶ <u>M71</u> — ◀				

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,2			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,5			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,2			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,2			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0231020	Poivrons	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0231030	Aubergines	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0231040	Okras, camboux	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0231990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0232010	Concombres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0232020	Cornichons	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0232030	Courgettes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0232990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0233010	Melons	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0233020	Potirons	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0233030	Pastèques	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0233990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 3 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0240000	iv) Brassicées	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0241010	Brocolis	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 2 ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 7 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 6 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,8 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,5 ◀			▶ <u>M71</u> 4 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,1 ◀			▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			
				▶ <u>M42</u> — ◀			
▶ <u>M75</u> 0,5 ◀			▶ <u>M71</u> 1,5 (+) ◀				▶ <u>M97</u> 0,3 ◀
				▶ <u>M42</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,2 ◀			
				▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,3 ◀			▶ <u>M71</u> (+) ◀				
▶ <u>M75</u> (+) ◀ ▶ <u>M75</u> (+) ◀			▶ <u>M71</u> 25 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 ◀				

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,06 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0242020	Choux pommés	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0242990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0243010	Choux de Chine	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0243020	Choux verts	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0243990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0251010	Mâche	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0251020	Laitue	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0251040	Cresson	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
			▶ <u>M71</u> (+) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,06 ◀			▶ <u>M71</u> 0,7 ◀				
▶ <u>M75</u> 0,2 ◀			▶ <u>M71</u> 15 ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 3 ◀			▶ <u>M71</u> 0,7 (+) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,4 ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,4 ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M15</u> — ◀					▶ <u>M81</u> — ◀
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 30 ◀			▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M75</u> 3 ◀			▶ <u>M71</u> 25 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			
▶ <u>M75</u> 1 ◀			▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			
▶ <u>M75</u> 1 ◀			▶ <u>M71</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M75</u> 1 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 (+) ◀			▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,8 (+) ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 1,5 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Moutarde brune	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0251990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0252010	Épinards	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0252020	Pourpier	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0252990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0256010	Cerfeuil	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0256020	Ciboulette	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0256040	Persil	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0256050	Sauge	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0256060	Romarin	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0256070	Thym	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0256080	Basilic	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀ ▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 1 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 1 ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 1 ◀ ▶ <u>M75</u> 1 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 1 ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀			
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 15 ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M71</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 15 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	1			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0256100	Estragon	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0256990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0260040	Pois (écosés)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0260050	Lentilles	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0260990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0270010	Asperges	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270020	Cardons	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270030	Céleri	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270040	Fenouil	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270050	Artichauts	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270060	Poireaux	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270070	Rhubarbe	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄
0270080	Pousses de bambou	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0270990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> — ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> (+) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 2 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,5 ◀			▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,08 (+) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,3 (+) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 3 ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 3 ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,2 ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 3 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 10 ◀
▶ <u>M75</u> 3 ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,15 (+) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,4 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Champignons	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0280010	Champignons de couche	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0280020	Champignons sauvages	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 50 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0280990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0290000	ix) Algues	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0300010	Haricots	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0300020	Lentilles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0300030	Pois	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0300040	Lupins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0300990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,01 (*)		► <u>M120</u> — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
0401010	Graines de lin	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401020	Arachides	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401030	Graines de pavot	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401040	Graines de sésame	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401050	Graines de tournesol	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 20 ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401060	Graines de colza	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401070	Fèves de soja	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 20 ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,2 ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,3 ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
						▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀ (+) ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀				
	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M42</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀		▶ <u>M71</u> 0,06 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,5 (+) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)			▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401090	Graines de coton	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401100	Graines de courge	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401140	Chênevis	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0401990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0402010	Olives à huile	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 1 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0402990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0500010	Orge	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 20 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0500020	Sarrasin	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0500030	Maïs	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 1 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0500040	Millet	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0500050	Avoine	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 20 ◀			► <u>M120</u> — ◀
0500060	Riz	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
0500070	Seigle	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 10 ◀			► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> (+) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 1 ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,2 ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M37</u> — ◀
	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> 2 (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M97</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,1 ◀
		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 10 (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M97</u> 0,08 ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)	8	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgho	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 20 ◄			► <u>M120</u> — ◄
0500090	Froment (blé)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 10 ◄			► <u>M120</u> — ◄
0500990	Autres	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄			► <u>M120</u> — ◄
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄			► <u>M108</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M120</u> — ◄
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 2 ◄	0,02 (*)		► <u>M120</u> — ◄
0620000	ii) Grains de café	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0631000	a) Fleurs	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0631020	Fleurs d'hibiscus	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0631030	Pétales de rose	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0631990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0632000	b) Feuilles	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M52</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M42</u> 0,05 ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,08 ◀
		▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 5 ◀			▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,05 (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 (**) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀		0,5		▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0633000	c) Racines	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0639000	d) Autres infusions	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810090	Noix de muscade	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*)	► <u>M120</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*)	► <u>M120</u> — ◀
0830010	Cannelle	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*)	► <u>M120</u> — ◀
0840020	Gingembre	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*)	► <u>M120</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**)	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*)	► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,03 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Raifort	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> (+) ◄	► <u>M120</u> — ◄
0840990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M120</u> — ◄
0850000	v) Boutons	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M120</u> — ◄
0850010	Clous de girofle	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0850020	Câpres	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0850990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0860000	vi) Stigmates fleurs de	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M120</u> — ◄
0860010	Safran	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0860990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0870000	vii) Arille	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M120</u> — ◄
0870010	Macis	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0870990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M120</u> — ◄
0900010	Betterave sucrière	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0900020	Canne à sucre	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0900030	Racines de chicorée	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
0900990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	(**)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> (**) ◄	(**)	► <u>M108</u> — ◄	► <u>M120</u> — ◄
1000000	10. PRODUITS D'ORI- GINE ANIMALE — ANIMAUX TERRES- TRES	► <u>M77</u> — ◄		► <u>M32</u> — ◄				► <u>M120</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> (+) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M71</u> (+) ◀				

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> (+) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀		0,2	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1011010	Viande	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1011030	Foie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1011040	Reins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,5 ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1011990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1012010	Viande	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1012020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1012030	Foie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,2 ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M129</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀				
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 3 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Reins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1012990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
1013010	Viande	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1013020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1013030	Foie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1013040	Reins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1013050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1013990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M120</u> — ◀
1014010	Viande	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1014020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1014030	Foie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1014040	Reins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1014050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1014990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀		▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 3 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀ ▶ <u>M56</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M138</u> 3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀ ▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1016010	Viande	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1016020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1016030	Foie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1016040	Reins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1016050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1016990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 2 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M129</u> 2 ◀ ▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀ ▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M71</u> 1 ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀ ▶ <u>M42</u> 3 ◀ ▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,3 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 1 ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (**) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 3 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,004	► <u>M108</u> 0,005 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1020010	Bovins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1020020	Ovins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1020030	Caprins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1020040	Chevaux	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1020990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	► <u>M108</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M120</u> — ◀
1030010	Poulet	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀				► <u>M120</u> — ◀
1030020	Canard	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M77</u> — ◀	(**)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> (**) ◀	(**)	► <u>M108</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**)	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M75</u> 0,1 ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀ ▶ <u>M97</u> (+) ◀
			▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M75</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M120</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀ ▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀ ▶ <u>M120</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M56</u> (**) ▶ <u>M56</u> (**)	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
1030990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
1040000	iv) Miel	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M108 0,01</u> (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> (**) ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M56</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Mécoprop (somme de mécoprop-p et de mécoprop, exprimée en mécoprop)	► <u>M97</u> Mépanipyrim ▼	► <u>M52</u> Méso-sulfuron-méthyl ▼	► <u>M115</u> Méso-trione ▼	► <u>M123</u> Métalaxyl, y compris d'autres mélanges de constituants isomères incluant le métalaxyl-M (somme des isomères) (8) ▼	► <u>M77</u> ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	0,05 (*)		► <u>M52</u> — ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0110000	i) Agrumes		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M111</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0110010	Pamplemousses					► <u>M123</u> 0,7 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0110020	Oranges					► <u>M123</u> 0,7 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0110030	Citrons					► <u>M123</u> 0,5 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0110040	Limettes					► <u>M123</u> 0,5 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0110050	Mandarines					► <u>M123</u> 0,5 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0110990	Autres					► <u>M123</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0120000	ii) Noix (écalées ou non)		► <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M32</u> Méthamidophos ▼	▶ <u>M16</u> Méthidathion ▼	▶ <u>M46</u> Métolachlore et S-métolachlore [métolachlore incluant d'autres mélanges d'isomères constituants, y compris le S-métolachlore (somme des isomères)] ▼	▶ <u>M107</u> Méthomyl ▼	Méthoxychlore (L)	▶ <u>M79</u> Méthoxyfénozide (L) ▼	▶ <u>M58</u> Meisulfuron-méthyl ▼	Mévinphos (somme des isomères E et Z)
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 2 ◀		
			▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀				
			▶ <u>M9</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,1 ◀		

▼ M2

▶ <u>M46</u> Milbémectine (somme de la milbémécine A4 et de la milbémécine A3, exprimée en milbémectine) ▼	▶ <u>M59</u> Molinate ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M98</u> Myelobutanil ⁽⁸⁾ ▼	Nitroféne ⁽¹⁾	▶ <u>M79</u> — ▼	▶ <u>M140</u> Oxamyl ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 3 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M52</u> Oxasulfuron ▼	▶ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M32</u> Oxydéméton-méthyl (somme des résidus de l'oxydéméton-méthyl et du déméton-S-méthylsulfone, exprimée en oxydéméton-méthyl) ▼	▶ <u>M19</u> Paraquat ▼	Parathion (1)	▶ <u>M32</u> Parathion-méthyle (somme des résidus de parathion-méthyle et de paraoxon, exprimée en parathion-méthyle) ▼	▶ <u>M124</u> Penconazole (1) ▼
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes						► <u>M77</u> — ◀
0120020	Noix du Brésil						► <u>M77</u> — ◀
0120030	Noix de cajou						► <u>M77</u> — ◀
0120040	Châtaignes						► <u>M77</u> — ◀
0120050	Noix de coco						► <u>M77</u> — ◀
0120060	Noisettes						► <u>M77</u> — ◀
0120070	Noix de Queensland						► <u>M77</u> — ◀
0120080	Noix de Pécan						► <u>M77</u> — ◀
0120090	Pignons						► <u>M77</u> — ◀
0120100	Pistaches						► <u>M77</u> — ◀
0120110	Noix communes						► <u>M77</u> — ◀
0120990	Autres						► <u>M77</u> — ◀
0130000	iii) Fruits à pépins		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0130010	Pommes					► <u>M123</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0130020	Poires					► <u>M123</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0130030	Coings					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0130040	Nèfles	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0130050	Nèfles du Japon	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0130990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0140000	iv) Fruits à noyau		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0140010	Abricots						► <u>M77</u> — ◀
0140020	Cerises						► <u>M77</u> — ◀
0140030	Pêches						► <u>M77</u> — ◀
0140040	Prunes						► <u>M77</u> — ◀
0140990	Autres						► <u>M77</u> — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits			► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 2 ◀		
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M9</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 2 ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M98</u> 3 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M98</u> 2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,2 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀ ▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀ ▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve		► <u>M97</u> 2 ◀				► <u>M77</u> — ◀
0151010	Raisins de table					► <u>M123</u> 2 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve					► <u>M123</u> 1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0152000	b) Fraises		► <u>M97</u> 3 ◀			► <u>M123</u> 0,6 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0153000	c) Fruits de ronces		► <u>M97</u> — ◀			► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0153010	Mûres		► <u>M97</u> 4 ◀				► <u>M77</u> — ◀
0153020	Mûres des haies		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M77</u> — ◀
0153030	Framboises		► <u>M97</u> 4 ◀				► <u>M77</u> — ◀
0153990	Autres		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M77</u> — ◀
0154000	d) Autres baies et petits fruits		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M47</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154010	Myrtilles					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154020	Airelles canneberges					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)					► <u>M123</u> 0,4 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau					► <u>M123</u> 0,3 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154060	Mûres	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154080	Sureau noir	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M79</u> 1 ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀				
		▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 2 ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M31</u> — ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 1 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M98</u> 1 ◀ ▶ <u>M98</u> 1 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,4 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M72</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Fruits divers		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0161000	a) <i>Peau comestible</i>					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0161010	Dattes						► <u>M77</u> — ◄
0161020	Figues						► <u>M77</u> — ◄
0161030	Olives de table						► <u>M77</u> — ◄
0161040	Kumquats						► <u>M77</u> — ◄
0161050	Carambole	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0161060	Kaki	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0161070	Jamelongue (prune de Java)	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0161990	Autres						► <u>M77</u> — ◄
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>						► <u>M77</u> — ◄
0162010	Kiwis					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0162020	Litchis					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0162030	Fruits de la passion					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0162050	Caïnite	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0162990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0163010	Avocats						► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀				
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 1 ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	(**) (**) (**)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀ ▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀	(**) (**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	(**) (**) (**)
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M31</u> — ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,7 ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes						► <u>M77</u> — ◀
0163030	Mangues						► <u>M77</u> — ◀
0163040	Papayes						► <u>M77</u> — ◀
0163050	Grenades						► <u>M77</u> — ◀
0163060	Chérimoles	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163070	Goyaves	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163080	Ananas						► <u>M77</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163100	Durion	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163990	Autres						► <u>M77</u> — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	0,05 (*)		► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0211000	a) Pommes de terre					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0212010	Manioc						► <u>M77</u> — ◀
0212020	Patates douces						► <u>M77</u> — ◀
0212030	Ignames						► <u>M77</u> — ◀
0212040	Arrow-root	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0212990	Autres						► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M46</u> (+) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)		▶ <u>M58</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M9</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,02 ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,06 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,06 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>						► M77 — ◀
0213010	Betterave					► M123 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀
0213020	Carottes					► M123 0,1 ◀	► M77 — ◀
0213030	Céleris raves					► M123 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀
0213040	Raifort					► M123 0,1 ◀	► M77 — ◀
0213050	Topinambours					► M123 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀
0213060	Panais					► M123 0,1 ◀	► M77 — ◀
0213070	Persil à grosse racine					► M123 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀
0213080	Radis					► M123 0,06 ◀	► M77 — ◀
0213090	Salsifis					► M123 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀
0213100	Rutabagas					► M123 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀
0213110	Navets					► M123 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀
0213990	Autres					► M123 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes		► M97 0,01 (*) ◀	► M52 0,01 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M77 — ◀
0220010	Ail					► M123 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀
0220020	Oignons					► M123 0,5 (+) ◀	► M77 — ◀
0220030	Échalotes					► M123 0,02 (*) ◀	► M77 — ◀
0220040	Oignons de printemps					► M123 0,3 ◀	► M77 — ◀
0220990	Autres					► M123 0,01 (*) ◀	► M77 — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits			► M52 0,01 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀		► M77 — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>						► M77 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	
			▶ <u>M107</u> — ◀					
			▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
			▶ <u>M9</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀							
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀							
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀					

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,06 ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,06 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,06 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates		► <u>M97</u> 1,5 ◄			► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
0231020	Poivrons		► <u>M97</u> 1,5 ◄			► <u>M123</u> 0,5 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0231030	Aubergines		► <u>M97</u> 1,5 ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0231040	Okras, camboux		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0231990	Autres		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		► <u>M8</u> — ◄				► <u>M77</u> — ◄
0232010	Concombres		► <u>M97</u> 0,5 ◄			► <u>M123</u> 0,5 ◄	► <u>M77</u> — ◄
0232020	Cornichons		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0232030	Courgettes		► <u>M97</u> 0,6 ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0232990	Autres		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄				► <u>M77</u> — ◄
0233010	Melons					► <u>M123</u> 0,2 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0233020	Potirons					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0233030	Pastèques					► <u>M123</u> 0,2 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0233990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0240000	iv) Brassicées		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>					► <u>M123</u> 0,2 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0241010	Brocolis						► <u>M77</u> — ◄
0241020	Choux-fleurs						► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	<p>▶ <u>M5</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M107</u> 0,04 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M79</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,6 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,3 ◀		
	<p>▶ <u>M5</u> 0,05 ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M107</u> 0,1 ◀</p> <p>▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀</p>				
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀				
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
			<p>▶ <u>M107</u> 0,015 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M107</u> 0,05 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M107</u> 0,015 (+) ◀</p>		<p>▶ <u>M79</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>		
			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀				
			<p>▶ <u>M9</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M9</u> — ◀</p>		<p>▶ <u>M79</u> 3 ◀</p> <p>▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀</p>		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,2 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres						► <u>M77</u> — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>						► <u>M77</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles					► <u>M123</u> 0,15 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0242020	Choux pommés					► <u>M123</u> 0,06 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0242990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>						► <u>M77</u> — ◀
0243010	Choux de Chine					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0243020	Choux verts					► <u>M123</u> 0,3 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0243990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes		► <u>M42</u> — ◀				► <u>M77</u> — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 3 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251010	Mâche					► <u>M27</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251020	Laitue					► <u>M27</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)					► <u>M27</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251040	Cresson					► <u>M27</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola					► <u>M27</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M9</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M9</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M107</u> — ◀				
			▶ <u>M107</u> — ◀				
			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M31</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀						▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀		
			▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀		
			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀		
			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 5 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**)	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp					► <u>M27</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0251990	Autres					► <u>M27</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M123</u> 1,5 ◄	► <u>M77</u> — ◄
0252010	Épinards					► <u>M111</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0252020	Pourpier	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)					► <u>M111</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0252990	Autres					► <u>M111</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	(**)	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M123</u> 0,4 ◄	► <u>M77</u> — ◄
0256000	f) <i>Fines herbes</i>		► <u>M97</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M52</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M115</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M123</u> 3 (+) ◄	► <u>M77</u> — ◄
0256010	Cerfeuil						► <u>M77</u> — ◄
0256020	Ciboulette						► <u>M77</u> — ◄
0256030	Feuilles de céleri						► <u>M77</u> — ◄
0256040	Persil						► <u>M77</u> — ◄
0256050	Sauge	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0256060	Romarin	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0256070	Thym	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0256080	Basilic	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 4 ◀ ▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> (+) ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 4 ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	
			▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀ ▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> 0,05 ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M9</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀				
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256100	Estragon	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256990	Autres						► <u>M77</u> — ◀
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0260010	Haricots (non écosés)					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0260020	Haricots (écosés)					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0260030	Pois (non écosés)					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0260040	Pois (écosés)					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0260050	Lentilles					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0260990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0270010	Asperges					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270020	Cardons					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270030	Céleri					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270040	Fenouil					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270050	Artichauts					► <u>M123</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270060	Poireaux					► <u>M123</u> 0,03 ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270070	Rhubarbe					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> — ◀			▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M79</u> 2 ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,3 ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀		▶ <u>M107</u> 0,1(+) ◀		▶ <u>M79</u> 2 ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,3 ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,8 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,5 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0280010	Champignons de couche						► <u>M77</u> — ◀
0280020	Champignons sauvages						► <u>M77</u> — ◀
0280990	Autres						► <u>M77</u> — ◀
0290000	ix) Algues	(**)	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300010	Haricots					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300020	Lentilles					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300030	Pois					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300040	Lupins					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0300990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)	► <u>M97</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M115</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401010	Graines de lin				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401020	Arachides				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401030	Graines de pavot				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401040	Graines de sésame				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401050	Graines de tournesol				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401060	Graines de colza				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401070	Fèves de soja				► <u>M115</u> 0,03 ◀	► <u>M123</u> 0,1 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 5 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀		0,01 (*)			0,01 (*)
		▶ <u>M46</u> — ◀				▶ <u>M58</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (+) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401090	Graines de coton				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401100	Graines de courge				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401110	Carthame	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401120	Bourrache	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401130	Cameline	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401140	Chênevis				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401150	Ricin	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401990	Autres				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux				► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402010	Olives à huile		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402040	Kapok	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402990	Autres		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀		► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	0,05 (*)	► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500010	Orge					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500020	Sarrasin					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500030	Maïs					► <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500040	Millet					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500050	Avoine					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500060	Riz					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500070	Seigle					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M16</u> 1 ◀		▶ <u>M107</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M79</u> 7 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀		(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,02 (*) (+) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500090	Froment (blé)					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0500990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M16</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀						
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀			
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					▶ <u>M124</u> 0,1 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632030	Maté	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633000	c) Racines	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0639000	d) Autres infusions	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	0,1 (*)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> 15 (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	(**)	► <u>M97</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810000	i) Graines	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810010	Anis	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810020	Carvi noir	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 5 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,5 ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810080	Fenugrec	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810090	Noix de muscade	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,1 (*) (+) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820030	Carvi	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820040	Cardamome	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820080	Tamarin	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830010	Cannelle	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	(**)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840010	Réglisse	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840020	Gingembre	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	(**)	► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort	(**)	▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M123</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0840990	Autres	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850000	v) Boutons	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850020	Câpres	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0850990	Autres	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860010	Safran	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0860990	Autres	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0870000	vii) Arille	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0870010	Macis	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0870990	Autres	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0900990	Autres	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES					▶ <u>M123</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M107</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires		► <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>						► <u>M77</u> — ◀
1011010	Viande					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1011030	Foie					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1011040	Reins					► <u>M123</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1011050	Abats comestibles					► <u>M123</u> 0,2 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1011990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>						► <u>M77</u> — ◀
1012010	Viande					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012020	Graisse					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012030	Foie					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M31</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
					▶ <u>M79</u> (+) ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M79</u> (+) ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins					► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1012050	Abats comestibles					► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1012990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1013000	c) <i>Ovins</i>						► <u>M77</u> — ◄
1013010	Viande					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1013020	Graisse					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1013030	Foie					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1013040	Reins					► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1013050	Abats comestibles					► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1013990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1014000	d) <i>Caprins</i>						► <u>M77</u> — ◄
1014010	Viande					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1014020	Graisse					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1014030	Foie					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1014040	Reins					► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1014050	Abats comestibles					► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1014990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
1015010	Viande	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1015020	Graisse	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1015030	Foie	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M79</u> (+) ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M79</u> (+) ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M79</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M79</u> 0,2 ◀		
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**)	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> (**) ▶ <u>M98</u> (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1015050	Abats comestibles	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1015990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>						► <u>M77</u> — ◄
1016010	Viande					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1016020	Graisse					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1016030	Foie					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1016040	Reins					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1016050	Abats comestibles					► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1016990	Autres					► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
1017010	Viande	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1017020	Graisse	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1017030	Foie	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄
1017040	Reins	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1017050	Abats comestibles	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,3 ◄	► <u>M77</u> — ◄
1017990	Autres	(**)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
					▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀		
					▶ <u>M79</u> (+) ◀ ▶ <u>M79</u> (+) ◀ ▶ <u>M79</u> (+) ◀		
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte		▶ M97 0,01 (*) ◀	▶ M52 0,02 (*) ◀	▶ M115 0,01 (*) ◀	▶ M123 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀
1020010	Bovins						▶ M77 — ◀
1020020	Ovins						▶ M77 — ◀
1020030	Caprins						▶ M77 — ◀
1020040	Chevaux						▶ M77 — ◀
1020990	Autres						▶ M77 — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs égalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants		▶ M97 0,01 (*) ◀	▶ M52 0,02 (*) ◀	▶ M115 0,01 (*) ◀	▶ M123 0,01 (*) ◀	▶ M77 — ◀
1030010	Poulet						▶ M77 — ◀
1030020	Canard	(**)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M87 — ◀	▶ M123 — ◀	▶ M77 — ◀
1030030	Oie	(**)	▶ M42 — ◀	▶ M52 — ◀	▶ M87 — ◀	▶ M123 — ◀	▶ M77 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M79</u> — ◀	
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀ ▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀					
	▶ <u>M77</u> — ◀					
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M9</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1030990	Autres	(**)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1040000	iv) Miel	(**)	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	(**)	▶ <u>M97</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M52</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M5</u> (**) ◀	▶ <u>M46</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	(**)	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀
▶ <u>M46</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M46</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀
▶ <u>M52</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M124</u> (**) ◀

▼ M2

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ ▶ <u>M131</u> Pendiméthaline (1)	▼ ▶ <u>M91</u> Pethoxamide	▼ ▶ <u>M84</u> Phenméthiphame	▶ <u>M32</u> Phorate (somme du phorate, de son analogue oxygéné et de leurs sulfones, exprimée en phorate) ▼	Phosphamidon	▶ <u>M66</u> Picolinafène ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0110000	i) Agrumes			▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
0110010	Pamplemousses						
0110020	Oranges						
0110030	Citrons						
0110040	Limettes						
0110050	Mandarines						
0110990	Autres						
0120000	ii) Noix (écalées ou non)			▶ <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M2

▶ <u>M70</u> Picoxystrobine ⁽¹⁾ ▼	▶ <u>M87</u> Pirimiphos-méthyl ⁽¹⁾ ▼	▶ <u>M19</u> Prochloraze (somme du prochloraze et de ses métabolites contenant la fraction de 2,4,6-trichlorophénol, exprimée en prochloraze) ▼	▶ <u>M64</u> — ▼	▶ <u>M120</u> Profénofos ⁽¹⁾ ▼	▶ <u>M125</u> Prohexadione [prohexadione (acide) et ses sels, exprimé en prohexadione-calcium] ▼	▶ <u>M115</u> Propiconazole (somme des isomères) ⁽¹⁾ ▼	Propinébe (exprimé en propylènediamine) ⁽¹³⁾
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀		
		▶ <u>M19</u> 10 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 9 ◀ ▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 5 (+) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

Propoxur	▶ <u>M59</u> Propoxycarbazone (A) (propoxycarbazone, ses sels et 2-hydroxy-propoxycarbazone exprimés en propoxycarbazone) ▼	▶ <u>M67</u> Propyzamide (L) (8) ▼	▶ <u>M58</u> Prosulfuron ▼	▶ <u>M72</u> Pymétrozine (A) (8) ▼	▶ <u>M121</u> Pyraclostroline (L) ▼	▶ <u>M59</u> Pyraflufen-éthyle (A) (Somme du pyraflufen-éthyle et du pyraflufen, exprimée en pyraflufen-éthyle) ▼	▶ <u>M77</u> — ▼
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)					▶ <u>M121</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)					▶ <u>M121</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,3					▶ <u>M121</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,3					▶ <u>M121</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,3					▶ <u>M121</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)					▶ <u>M121</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

<p>▶ M67 Pyridate (somme du pyridate, de son produit d'hydrolyse CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phénylpyridazine) et des éléments combinés hydrolysables du CL 9673, exprimée en pyridate) ▼</p>	<p>▶ M132 Pyriméthamyl ^(K) ▼</p>	<p>▶ M77 — ▼</p>	<p>▶ M47 Quinoxyfène ^(L) ▼</p>	<p>▶ M32 Quintozène (somme du quintozène et de la pentachloroaniline, exprimée en quintozène) ^(L) ▼</p>	<p>▶ M77 — ▼</p>	<p>▶ M58 Rimsulfuron ▼</p>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
<p>▶ M67 0,05 (*) ◀</p>		<p>▶ M77 — ◀</p>		<p>▶ M32 — ◀</p>	<p>▶ M77 — ◀</p>	<p>▶ M58 — ◀</p>
	<p>▶ M132 8 ◀</p>	<p>▶ M77 — ◀</p>	<p>▶ M47 0,02 (*) ◀</p>	<p>▶ M32 0,02 (*) ◀</p>	<p>▶ M77 — ◀</p>	<p>▶ M58 0,01 (*) ◀</p>
		<p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p>			<p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p> <p>▶ M77 — ◀</p>	
		<p>▶ M77 — ◀</p>			<p>▶ M77 — ◀</p>	
		<p>▶ M77 — ◀</p>	<p>▶ M47 0,02 (*) ◀</p>	<p>▶ M32 0,05 (*) ◀</p>	<p>▶ M77 — ◀</p>	<p>▶ M58 0,02 (*) ◀</p>

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes						
0120020	Noix du Brésil						
0120030	Noix de cajou						
0120040	Châtaignes						
0120050	Noix de coco						
0120060	Noisettes						
0120070	Noix de Queensland						
0120080	Noix de Pécan						
0120090	Pignons						
0120100	Pistaches						
0120110	Noix communes						
0120990	Autres						
0130000	iii) Fruits à pépins			► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,01 (*) ◀		
0130010	Pommes						
0130020	Poires						
0130030	Coings						
0130040	Nêfles	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0130050	Nêfles du Japon	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0130990	Autres						
0140000	iv) Fruits à noyau			► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,01 (*) ◀		
0140010	Abricots						
0140020	Cerises						
0140030	Pêches						
0140040	Prunes						
0140990	Autres						
0150000	v) Baies et petits fruits				► M32 0,01 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	0,3
▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**) (**)
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M101</u> — ◀		
			▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*) 0,3 0,05 (*) 0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		<p>▶ <u>M67</u> 0,02 ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,02 ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,02 ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,02 ◀</p>		<p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,05 ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,05 ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,05 ◀</p>	<p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,5 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,8 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)	
	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀		
	▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M132</u> 10 ◀ ▶ <u>M132</u> 4 ◀ ▶ <u>M132</u> 10 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve			► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			
0151010	Raisins de table						
0151020	Raisins de cuve						
0152000	b) Fraises	► <u>M131</u> (+) ◀		► <u>M84</u> 0,3 (+) ◀			
0153000	c) Fruits de ronces			► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			
0153010	Mûres						
0153020	Mûres des haies						
0153030	Framboises						
0153990	Autres						
0154000	d) Autres baies et petits fruits			► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			
0154010	Myrtilles						
0154020	Airelles canneberges						
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)						
0154040	Groseilles à maquereau						
0154050	Cynorhodons	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0154060	Mûres	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0154080	Sureau noir	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0154990	Autres						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,3 (+) ◀	1
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,15 ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 1 (+) ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)					▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀ ▶ <u>M121</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 4 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,2				▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,2				▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 15 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 8 ◀ ▶ <u>M132</u> 5 ◀ ▶ <u>M132</u> 5 ◀ ▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 5 ◀ ▶ <u>M132</u> 5 ◀ ▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀ ▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀ ▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Fruits divers			► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,01 (*) ◀		
0161000	a) <i>Peau comestible</i>						
0161010	Dattes						
0161020	Figues						
0161030	Olives de table						
0161040	Kumquats						
0161050	Carambole	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0161060	Kaki	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0161990	Autres						
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>						
0162010	Kiwis						
0162020	Litchis						
0162030	Fruits de la passion						
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0162050	Cañite	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► M67 — ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0162990	Autres						
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>						
0163010	Avocats						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			► <u>M64</u> — ◀		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M64</u> — ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
► <u>M51</u> — ◀ ► <u>M51</u> — ◀ ► <u>M51</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀ ► <u>M87</u> — ◀ ► <u>M87</u> — ◀	(**) (**) (**)	► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀	► <u>M120</u> (**) ► <u>M120</u> (**) ► <u>M120</u> (**)	► <u>M111</u> — ◀ ► <u>M111</u> — ◀ ► <u>M111</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀ ► <u>M96</u> — ◀ ► <u>M96</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,3 0,05 (*) (**) (**) (**)
			► <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
		► <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M64</u> — ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
► <u>M51</u> — ◀ ► <u>M51</u> — ◀ ► <u>M51</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀ ► <u>M87</u> — ◀ ► <u>M87</u> — ◀ ► <u>M87</u> — ◀	(**) (**) (**)	► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀ ► <u>M64</u> — ◀	► <u>M120</u> (**) ► <u>M120</u> (**) ► <u>M120</u> (**)	► <u>M111</u> — ◀ ► <u>M111</u> — ◀ ► <u>M111</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀ ► <u>M96</u> — ◀ ► <u>M96</u> — ◀	(**) (**) (**)
	► <u>M87</u> — ◀		► <u>M64</u> — ◀				
	► <u>M87</u> — ◀		► <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
		► <u>M19</u> 5 ◀	► <u>M64</u> — ◀	► <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 15 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes						
0163030	Mangues						
0163040	Papayes						
0163050	Grenades						
0163060	Chérimoles	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0163070	Goyaves	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0163080	Ananas						
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0163990	Autres						
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS		► <u>M91</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules		► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			
0212010	Manioc						
0212020	Patates douces						
0212030	Ignames						
0212040	Arrow-root	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0212990	Autres						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ (**) (**) ▶ <u>M19</u> 5 ◀ (**) (**)	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀ ▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**) (**) (**) (**) (**)
		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀			▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀		
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀				0,2
	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M64</u> — ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,07 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
						▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M132</u> 0,1 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>						
0213010	Betterave	► M131 0,05 (*) ◀		► M84 0,15 (+) ◀			
0213020	Carottes	► M131 0,7 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213030	Céleris raves	► M131 0,2 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213040	Raifort	► M131 0,7 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213050	Topinambours	► M131 0,05 (*) ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213060	Panais	► M131 0,7 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213070	Persil à grosse racine	► M131 0,7 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213080	Radis	► M131 0,05 (*) ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213090	Salsifis	► M131 0,7 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213100	Rutabagas	► M131 0,4 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213110	Navets	► M131 0,4 ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0213990	Autres	► M131 0,05 (*) ◀		► M84 0,01 (*) ◀			
0220000	ii) Légumes-bulbes	► M131 0,05 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,02 (*) ◀		► M66 0,01 (*) ◀
0220010	Ail	► M131 (+) ◀					
0220020	Oignons	► M131 (+) ◀					
0220030	Échalotes	► M131 (+) ◀					
0220040	Oignons de printemps						
0220990	Autres						
0230000	iii) Légumes-fruits	► M131 0,05 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,01 (*) ◀		► M66 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>						

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M72</u> (+) ◀	► <u>M121</u> 0,1 ◀ ► <u>M121</u> 0,5 ◀ ► <u>M121</u> 0,5 ◀ ► <u>M121</u> 0,3 ◀ ► <u>M121</u> 0,06 ◀ ► <u>M121</u> 0,3 ◀ ► <u>M121</u> 0,1 ◀		► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀
				► <u>M72</u> (+) ◀	► <u>M121</u> 0,5 ◀ ► <u>M121</u> 0,1 ◀ ► <u>M121</u> 0,09 ◀ ► <u>M121</u> 0,09 ◀		► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀
					► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀
					► <u>M121</u> 0,3 ◀ ► <u>M121</u> 1,5 ◀ ► <u>M121</u> 0,3 ◀ ► <u>M121</u> 1,5 ◀		► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀
					► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀				► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀					► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	► M131 (+) ◀					
0231020	Poivrons	► M131 (+) ◀					
0231030	Aubergines	► M131 (+) ◀					
0231040	Okras, camboux						
0231990	Autres						
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M131 (+) ◀					
0232010	Concombres						
0232020	Cornichons						
0232030	Courgettes						
0232990	Autres						
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M131 (+) ◀					
0233010	Melons						
0233020	Potirons						
0233030	Pastèques						
0233990	Autres						
0234000	d) <i>Maïs doux</i>						
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>						
0240000	iv) Brassicées	► M26 — ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,01 (*) ◀		► M66 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► M131 0,05 (*) ◀					
0241010	Brocolis						
0241020	Choux-fleurs						

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 10 ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) (+) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 3 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	2 1 0,05 (*) 0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				2 0,05 (*) 0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				1 0,5 1
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				0,5
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				<p>▶ <u>M72</u> 0,5 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,5 (+) ◀</p> <p>▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀</p>	<p>▶ <u>M121</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,5 ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		<p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,02 ◀</p>			<p>▶ <u>M40</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M40</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M40</u> — ◀</p>		<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M40</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		<p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,02 ◀</p> <p>▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀</p>					<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
0,5		▶ <u>M67</u> 0,02 ◀		▶ <u>M72</u> 0,03 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
							<p>▶ <u>M77</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M77</u> — ◀</p>

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,8 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres						
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► M131 0,05 (*) ◀					
0242010	Choux de Bruxelles						
0242020	Choux pommés						
0242990	Autres						
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► M131 0,5 ◀					
0243010	Choux de Chine						
0243020	Choux verts						
0243990	Autres						
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M131 0,3 ◀					
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► M26 — ◀					
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► M67 — ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,01 (*) ◀		► M66 0,01 (*) ◀
0251010	Mâche	► M131 0,6 ◀					
0251020	Laitue	► M131 4 ◀					
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► M131 0,05 (*) ◀					
0251040	Cresson	► M131 0,6 ◀					
0251050	Cresson de terre	► M131 0,05 (*) ◀	► M91 — ◀	► M84 — ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 — ◀
0251060	Roquette, rucola	► M131 0,6 ◀					

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M96</u> — ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M64</u> — ◀				5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
							► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀					► <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)				► <u>M72</u> 0,08 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,3 ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,5				► <u>M72</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,2 ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)				► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M72</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M121</u> 1,5 ◀		► <u>M77</u> — ◀
							► <u>M77</u> — ◀
							► <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)							► <u>M77</u> — ◀
	► <u>M59</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀
		► <u>M67</u> 0,6 (+) ◀ ► <u>M67</u> 0,6 (+) ◀ ► <u>M67</u> 0,6 (+) ◀		► <u>M72</u> 3 (+) ◀ ► <u>M72</u> 3 (+) ◀ ► <u>M72</u> 0,6 (+) ◀	► <u>M121</u> 10 ◀ ► <u>M121</u> 2 ◀ ► <u>M121</u> 0,4 ◀		► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀
(**)	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M67</u> 0,2 (+) ◀ ► <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ► <u>M72</u> 3 (+) ◀ ► <u>M72</u> 3 (+) ◀	► <u>M121</u> 10 ◀ ► <u>M121</u> 10 ◀ ► <u>M121</u> 10 ◀	► <u>M59</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀ ► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 1,5 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M37</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 20 ◀ ▶ <u>M132</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M131</u> 0,6 ◀					
0251990	Autres	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀					
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards			► <u>M84</u> 0,3 (+) ◀			
0252020	Pourpier	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes)			► <u>M84</u> 0,3 (+) ◀			
0252990	Autres			► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>		► <u>M91</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil	► <u>M131</u> 0,6 ◀		► <u>M84</u> 7 (+) ◀			
0256020	Ciboulette	► <u>M131</u> 0,6 ◀		► <u>M84</u> 7 (+) ◀			
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M131</u> 0,6 ◀		► <u>M84</u> 7 (+) ◀			
0256040	Persil	► <u>M131</u> 2 ◀		► <u>M84</u> 7 (+) ◀			
0256050	Sauge	► <u>M131</u> 2 ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> 7 (+) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M131</u> 0,6 ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> 7 (+) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M131</u> 0,6 ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> 7 (+) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0256080	Basilic	► <u>M131</u> 0,6 ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> 7 (+) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**) 0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ (**) ▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 3 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 10 ◀ ▶ <u>M121</u> 10 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 10 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,6 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 1,5 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,09 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 3 ◀	▶ <u>M121</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀ ▶ <u>M72</u> (+) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M132</u> 20 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M131</u> 0,6 ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> 7 (+) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M131</u> 0,6 ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> 0,3 (+) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0256990	Autres	► <u>M131</u> 0,6 ◀		► <u>M84</u> 0,02 (*) ◀			
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)				► <u>M32</u> 0,05 ◀		
0260020	Haricots (écosés)				► <u>M32</u> 0,05 ◀		
0260030	Pois (non écosés)				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
0260040	Pois (écosés)				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
0260050	Lentilles				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
0260990	Autres				► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges	► <u>M131</u> 0,1 ◀		► <u>M84</u> — ◀			
0270020	Cardons	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀			
0270030	Céleri	► <u>M131</u> 0,1 ◀		► <u>M84</u> — ◀			
0270040	Fenouil	► <u>M131</u> 0,1 ◀		► <u>M84</u> — ◀			
0270050	Artichauts	► <u>M131</u> 0,05 (*) (+) ◀		► <u>M84</u> — ◀			
0270060	Poireaux	► <u>M131</u> 0,05 (*) (+) ◀		► <u>M84</u> — ◀			
0270070	Rhubarbe	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀			
0270080	Pousses de bambou	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0270990	Autres	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M64</u> — ◀				0,05 (*)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀				
			▶ <u>M64</u> — ◀				
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M96</u> — ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M121</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,6 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,6 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,15 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,02 ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 1,5 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,02 ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M121</u> 2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
1		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,7 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M132</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 3 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 1 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 4 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons	► M131 0,05 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀	► M32 0,01 (*) ◀		► M66 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche						
0280020	Champignons sauvages						
0280990	Autres						
0290000	ix) Algues	► M131 0,05 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀	► M32 (**) ◀	(**)	► M66 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M131 0,15 ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀	► M32 — ◀	0,01 (*)	► M66 0,05 (*) ◀
0300010	Haricots				► M32 0,05 ◀		
0300020	Lentilles				► M32 0,01 (*) ◀		
0300030	Pois				► M32 0,01 (*) ◀		
0300040	Lupins				► M32 0,01 (*) ◀		
0300990	Autres				► M32 0,01 (*) ◀		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M131 0,05 (*) ◀	► M91 0,01 (*) ◀	► M84 0,01 (*) ◀		0,01 (*)	► M66 0,01 (*) ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	► M67 — ◀		► M84 — ◀			► M66 — ◀
0401010	Graines de lin				► M32 0,02 (*) ◀		
0401020	Arachides				► M32 0,02 (*) ◀		
0401030	Graines de pavot				► M32 0,02 (*) ◀		
0401040	Graines de sésame				► M32 0,02 (*) ◀		
0401050	Graines de tournesol				► M32 0,02 (*) ◀		
0401060	Graines de colza				► M32 0,02 (*) ◀		
0401070	Fèves de soja				► M32 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 3 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
		▶ <u>M19</u> 0,3 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀		▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M36</u> — ◀		0,1 (*)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,9 ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,02 (+) ◀		▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀ ▶ <u>M67</u> (+) ◀			▶ <u>M121</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,05 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
0401090	Graines de coton				► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		
0401100	Graines de courge				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
0401110	Carthame	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0401140	Chènevis				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
0401150	Ricin	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0401990	Autres				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
0402000	ii) Fruits oléagineux				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
0402010	Olives à huile	► <u>M67</u> — ◀		► <u>M84</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0402990	Autres	► <u>M67</u> — ◀		► <u>M84</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0500010	Orge				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀
0500020	Sarrasin				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0500030	Maïs				► <u>M32</u> 0,05 ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0500040	Millet				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0500050	Avoine				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀
0500060	Riz				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0500070	Seigle				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 3 ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ (**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,3 (**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀			0,05 (*)
▶ <u>M70</u> 0,3 ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M115</u> 2 ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,3 ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M115</u> 0,7 ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 1,5 (+) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M115</u> 0,09 ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,03 ◀	▶ <u>M121</u> 0,3 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
			▶ <u>M58</u> (+) ◀		▶ <u>M121</u> 1 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 1 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho				► <u>M32</u> 0,05 ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0500090	Froment (blé)				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M66</u> 0,05 (*) (+) ◀
0500990	Autres				► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M44</u> — ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀					
0620000	ii) Grains de café	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hy-biscus	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,05 ◀	▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀ ▶ <u>M87</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,09 ◀	
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀		▶ <u>M125</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M58</u> (+) ◀		▶ <u>M121</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
					▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M20</u> ▶ <u>C8</u> — ◀ ◀	▶ <u>M13</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,3 (+) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,4 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 5 (+) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0632030	Maté	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0632990	Autres	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0633000	c) Racines	► <u>M131</u> 0,5 ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0633010	Racine de valériane	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0633020	Racine de ginseng	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0633990	Autres	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0639000	d) Autres infusions	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◄	0,02 (*)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◄
0800000	8. ÉPICES	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0810000	i) Graines	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◄
0810010	Anis	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0810020	Carvi noir	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0810030	Graines de céleri	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0810040	Graines de coriandre	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0810050	Graines de cumin	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0810060	Graines d'aneth	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	25
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 3 ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,1 (*)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 15 (+) ◀	▶ <u>M121</u> 15 ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M48</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1,5 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0810090	Noix de muscade	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M32</u> (**) ◀	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort	► <u>M131</u> (+) ◄	► <u>M91</u> (+) ◄	► <u>M84</u> (+) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> (+) ◄
0840990	Autres	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◄
0850000	v) Boutons	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◄
0850010	Clous de girofle	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0850020	Câpres	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0850990	Autres	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◄
0860010	Safran	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0860990	Autres	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0870000	vii) Arille	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M84</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◄
0870010	Macis	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0870990	Autres	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M80</u> — ◄	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,01 (*) ◄
0900010	Betterave sucrière	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> 0,05 (*) (+) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0900020	Canne à sucre	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0900030	Racines de chicorée	► <u>M131</u> 0,2 ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
0900990	Autres	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	► <u>M67</u> — ◄		► <u>M84</u> 0,05 (*) ◄			

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M87</u> (+) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> (+) ◀	▶ <u>M115</u> (+) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,015 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,15 (+) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (**) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,02 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (**) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (**) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
			▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M121</u> (+) ◀	▶ <u>M59</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,08 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,2 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,08 ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M121</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
				▶ <u>M55</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
	▶ <u>M132</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M131</u> — ◀	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M66</u> 0,02 (*) ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>						
1011010	Viande	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M32</u> 0,02 ◀		
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M131</u> 0,2 ◀			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
1011030	Foie	► <u>M131</u> 0,05 ◀			► <u>M32</u> 0,02 ◀		
1011040	Reins	► <u>M131</u> 0,05 ◀			► <u>M32</u> 0,02 ◀		
1011050	Abats comestibles	► <u>M131</u> 0,05 ◀			► <u>M32</u> 0,02 ◀		
1011990	Autres	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		
1012000	b) <i>Bovins</i>						
1012010	Viande	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M32</u> 0,02 ◀		► <u>M66</u> (+) ◀
1012020	Graisse	► <u>M131</u> 0,2 ◀			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> (+) ◀
1012030	Foie	► <u>M131</u> 0,05 ◀			► <u>M32</u> 0,02 ◀		► <u>M66</u> (+) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M98</u> — ◀	
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M19</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,1 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins	► <u>M131</u> 0,05 ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1012050	Abats comestibles	► <u>M131</u> 0,05 ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		
1012990	Autres	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		
1013000	c) <i>Ovins</i>						
1013010	Viande	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1013020	Graisse	► <u>M131</u> 0,2 ◄			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1013030	Foie	► <u>M131</u> 0,05 ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1013040	Reins	► <u>M131</u> 0,05 ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1013050	Abats comestibles	► <u>M131</u> 0,05 ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		
1013990	Autres	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		
1014000	d) <i>Caprins</i>						
1014010	Viande	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1014020	Graisse	► <u>M131</u> 0,2 ◄			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1014030	Foie	► <u>M131</u> 0,05 ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1014040	Reins	► <u>M131</u> 0,05 ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		► <u>M66</u> (+) ◄
1014050	Abats comestibles	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄			► <u>M32</u> 0,02 ◄		
1014990	Autres	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄			► <u>M32</u> 0,01 (*) ◄		
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
1015010	Viande	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
1015020	Graisse	► <u>M131</u> 0,2 ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
1015030	Foie	► <u>M131</u> 0,05 ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	▶ <u>M87</u> (+) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	
		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀				
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,05 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,07 (+) ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
		▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> (+) ◀					▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins	► M131 0,05 ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1015050	Abats comestibles	► M131 0,05 ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1015990	Autres	► M131 0,01 (*) ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► M131 0,01 (*) ◄					
1016010	Viande				► M32 0,05 ◄		
1016020	Graisse				► M32 0,01 (*) ◄		
1016030	Foie	► M131 — ◄			► M32 0,01 (*) ◄		
1016040	Reins				► M32 0,01 (*) ◄		
1016050	Abats comestibles				► M32 0,01 (*) ◄		
1016990	Autres				► M32 0,01 (*) ◄		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► M67 — ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1017010	Viande	► M131 0,01 (*) ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1017020	Graisse	► M131 0,2 ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1017030	Foie	► M131 0,05 ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1017040	Reins	► M131 0,05 ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1017050	Abats comestibles	► M131 0,05 ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄
1017990	Autres	► M131 0,01 (*) ◄	► M91 — ◄	► M84 — ◄	► M32 (**) ◄	(**)	► M66 — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
		▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀				
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,07 (*) ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,5 ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
		▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> (+) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ M131 0,02 ◀	▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M32 0,01 (*) ◀		▶ M66 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins						▶ M66 (+) ◀
1020020	Ovins						▶ M66 (+) ◀
1020030	Caprins						▶ M66 (+) ◀
1020040	Chevaux						
1020990	Autres						
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs égalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ M131 0,01 (*) ◀	▶ M91 0,01 (*) ◀	▶ M84 — ◀	▶ M32 0,05 (*) ◀		▶ M66 0,02 (*) ◀
1030010	Poulet						
1030020	Canard	▶ M67 — ◀	▶ M91 — ◀	▶ M84 — ◀	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M66 — ◀
1030030	Oie	▶ M67 — ◀	▶ M91 — ◀	▶ M84 — ◀	▶ M32 (**) ◀	(**)	▶ M66 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M70</u> 0,01 ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	
	▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀ ▶ <u>M87</u> (+) ◀		▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀			▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀ ▶ <u>M115</u> (+) ◀	
			▶ <u>M64</u> — ◀				
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) (+) ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	(**) (**)	▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀ ▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ▶ <u>M120</u> (**)	▶ <u>M111</u> — ◀ ▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀ ▶ <u>M96</u> — ◀	(**) (**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) (+) ◀	▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀
							▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀ ▶ <u>M77</u> — ◀	
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
		▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
1030990	Autres	► <u>M67</u> — ◄	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> — ◄
1040000	iv) Miel	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,05 (*) ◄
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,02 (*) ◄
1060000	vi) Escargots	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,02 (*) ◄
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M91</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M32</u> (**) ◄	(**)	► <u>M66</u> 0,02 (*) ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,05 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)
▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M87</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> (**) ◀	▶ <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	(**)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
(**)	▶ <u>M59</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M59</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M67</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> (**) ◀	▶ <u>M32</u> (**) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▶ <u>M55</u> Silthiofam ▼	▶ <u>M96</u> Spiroxamine (somme des isomères) (A) (k) ▼	▶ <u>M58</u> Sulfosulfuron ▼	Sulfure de carbone (voir dithiocarbamates)	▶ <u>M77</u> — ▼	TEPP	Tétrachlorure de carbone
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M55</u> — ◀		▶ <u>M58</u> — ◀		▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
0110010	Pamplemousses					▶ <u>M77</u> — ◀		
0110020	Oranges					▶ <u>M77</u> — ◀		
0110030	Citrons					▶ <u>M77</u> — ◀		
0110040	Limettes					▶ <u>M77</u> — ◀		
0110050	Mandarines					▶ <u>M77</u> — ◀		
0110990	Autres					▶ <u>M77</u> — ◀		
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M55</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

▶ <u>M123</u> Thiabendazole ^(K) ▼	▶ <u>M138</u> Thiachlopride ▼	▶ <u>M58</u> Thifensulfuron méthyle ▼	▶ <u>M21</u> Thiophanate méthyle ^(K) ▼	▶ <u>M85</u> Thirame (exprimé en thirame) ▼	Tolyfluanide (somme du tolyfluanide et du diméthylaminosulfotoluidide, exprimée en tolyfluanide) ^(K)	▶ <u>M116</u> ——— ▼	▶ <u>M21</u> Triasulfuron ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M123</u> 7 (+) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀ ▶ <u>M21</u> 6 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,2 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M27</u> Triazophos ⁽¹⁾ ▼	▶ <u>M79</u> Tribenuron-méthyl ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	▶ <u>M140</u> Trifloxystrobine ⁽¹⁾ ⁽⁶⁾ ▼	▶ <u>M16</u> Triforine ▼	▶ <u>M21</u> Triticonazole ▼	▶ <u>M45</u> — ▼	Zirame ⁽¹³⁾
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀			▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

▶ <u>M111</u> Zoxamide ▼
(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amandes					► <u>M77</u> — ◄		
0120020	Noix du Brésil					► <u>M77</u> — ◄		
0120030	Noix de cajou					► <u>M77</u> — ◄		
0120040	Châtaignes					► <u>M77</u> — ◄		
0120050	Noix de coco					► <u>M77</u> — ◄		
0120060	Noisettes					► <u>M77</u> — ◄		
0120070	Noix de Queensland					► <u>M77</u> — ◄		
0120080	Noix de Pécan					► <u>M77</u> — ◄		
0120090	Pignons					► <u>M77</u> — ◄		
0120100	Pistaches					► <u>M77</u> — ◄		
0120110	Noix communes					► <u>M77</u> — ◄		
0120990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0130000	ii) Fruits à pépins	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0130010	Pommes					► <u>M77</u> — ◄		
0130020	Poires					► <u>M77</u> — ◄		
0130030	Coings					► <u>M77</u> — ◄		
0130040	Nêfles	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0130050	Nêfles du Japon	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0130990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0140000	iv) Fruits à noyau	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0140010	Abricots					► <u>M77</u> — ◄		
0140020	Cerises					► <u>M77</u> — ◄		
0140030	Pêches					► <u>M77</u> — ◄		
0140040	Prunes					► <u>M77</u> — ◄		
0140990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0150000	v) Baies et petits fruits	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
				▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀				3	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 4 (+) ◀ ▶ <u>M123</u> 4 ◀ ▶ <u>M123</u> 3 ◀ ▶ <u>M123</u> 3 ◀ ▶ <u>M123</u> 3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**) (**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,5 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M21</u> 2 ◀ ▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀ ▶ <u>M85</u> 2 ◀	0,05 (*) 1 0,05 (*) 0,5	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀					5	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	(**) (**)	(**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*) 1 0,1 (*) (**) (**)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	2 2 2 1		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*) 5 0,1 (*) 2
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve		► <u>M96</u> — ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0151010	Raisins de table		► <u>M96</u> 0,6 (+) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0151020	Raisins de cuve		► <u>M96</u> 0,5 (+) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0152000	b) Fraises		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0153000	c) Fruits de ronces		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0153010	Mûres					► <u>M77</u> — ◀		
0153020	Mûres des haies					► <u>M77</u> — ◀		
0153030	Framboises					► <u>M77</u> — ◀		
0153990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0154000	d) Autres baies et petits fruits		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0154010	Myrtilles					► <u>M77</u> — ◀		
0154020	Airelles canneberges					► <u>M77</u> — ◀		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)					► <u>M77</u> — ◀		
0154040	Groseilles à maquereau					► <u>M77</u> — ◀		
0154050	Cynorhodons	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154060	Mûres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154080	Sureau noir	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0154990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 3 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 3 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 1 ◀ ▶ <u>M138</u> 1 ◀ ▶ <u>M138</u> 6 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 2		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	2		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 5 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Fruits divers	► M55 0,01 (*) ◀	► M5 — ◀	► M58 0,01 (*) ◀		► M77 — ◀		
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>		► M96 0,01 (*) ◀			► M77 — ◀		
0161010	Dattes					► M77 — ◀		
0161020	Figues					► M77 — ◀		
0161030	Olives de table					► M77 — ◀		
0161040	Kumquats					► M77 — ◀		
0161050	Carambole	► M55 — ◀	► M96 — ◀	► M58 — ◀	(**)	► M77 — ◀	(**)	(**)
0161060	Kaki	► M55 — ◀	► M96 — ◀	► M58 — ◀	(**)	► M77 — ◀	(**)	(**)
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► M55 — ◀	► M96 — ◀	► M58 — ◀	(**)	► M77 — ◀	(**)	(**)
0161990	Autres					► M77 — ◀		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		► M96 0,01 (*) ◀			► M77 — ◀		
0162010	Kiwis					► M77 — ◀		
0162020	Litchis					► M77 — ◀		
0162030	Fruits de la passion					► M77 — ◀		
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► M55 — ◀	► M96 — ◀	► M58 — ◀	(**)	► M77 — ◀	(**)	(**)
0162050	Cañite	► M55 — ◀	► M96 — ◀	► M58 — ◀	(**)	► M77 — ◀	(**)	(**)
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► M55 — ◀	► M96 — ◀	► M58 — ◀	(**)	► M77 — ◀	(**)	(**)
0162990	Autres					► M77 — ◀		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>					► M77 — ◀		
0163010	Avocats		► M96 0,01 (*) ◀			► M77 — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 4 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 7 ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
						▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 20 (+) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 10 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**) (**) (**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀ ▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 4 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**) (**) (**)	(**) (**) (**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**) (**) (**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananes		► <u>M96</u> 3 (+) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0163030	Mangues		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0163040	Papayes		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0163050	Grenades		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0163060	Chérimoles	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163070	Goyaves	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163080	Ananas		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163100	Durion	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0163990	Autres		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
0211000	a) Pommes de terre					► <u>M77</u> — ◀		
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux					► <u>M77</u> — ◀		
0212010	Manioc					► <u>M77</u> — ◀		
0212020	Patates douces					► <u>M77</u> — ◀		
0212030	Ignames					► <u>M77</u> — ◀		
0212040	Arrow-root	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0212990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> 6 ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 10 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
		▶ <u>M58</u> — ◀				▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,04 (+) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>					► <u>M77</u> — ◀		
0213010	Betterave					► <u>M77</u> — ◀		
0213020	Carottes					► <u>M77</u> — ◀		
0213030	Céleris raves					► <u>M77</u> — ◀		
0213040	Raifort					► <u>M77</u> — ◀		
0213050	Topinambours					► <u>M77</u> — ◀		
0213060	Panais					► <u>M77</u> — ◀		
0213070	Persil à grosse racine					► <u>M77</u> — ◀		
0213080	Radis					► <u>M77</u> — ◀		
0213090	Salsifis					► <u>M77</u> — ◀		
0213100	Rutabagas					► <u>M77</u> — ◀		
0213110	Navets					► <u>M77</u> — ◀		
0213990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0220000	ii) Légumes-bulbes	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
0220010	Ail					► <u>M77</u> — ◀		
0220020	Oignons					► <u>M77</u> — ◀		
0220030	Échalotes					► <u>M77</u> — ◀		
0220040	Oignons de printemps					► <u>M77</u> — ◀		
0220990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
0231000	a) <i>Solanacées</i>					► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,15 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	0,5 0,5 0,5 0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,03 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates					► <u>M77</u> — ◄		
0231020	Poivrons					► <u>M77</u> — ◄		
0231030	Aubergines					► <u>M77</u> — ◄		
0231040	Okras, camboux					► <u>M77</u> — ◄		
0231990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0232010	Concombres					► <u>M77</u> — ◄		
0232020	Cornichons					► <u>M77</u> — ◄		
0232030	Courgettes					► <u>M77</u> — ◄		
0232990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0233010	Melons					► <u>M77</u> — ◄		
0233020	Potirons					► <u>M77</u> — ◄		
0233030	Pastèques					► <u>M77</u> — ◄		
0233990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0240000	iv) Brassicées	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0241010	Brocolis					► <u>M77</u> — ◄		
0241020	Choux-fleurs					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	<p>▶ <u>M138</u> 0,5 ◀</p> <p>▶ <u>M138</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M138</u> 0,7 ◀</p> <p>▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀</p>		<p>▶ <u>M21</u> 1 ◀</p> <p>▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M21</u> 2 ◀</p> <p>▶ <u>M21</u> 1 ◀</p>	<p>▶ <u>M85</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M85</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M85</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M85</u> — ◀</p>	<p>3</p> <p>2</p> <p>3</p> <p>0,05 (*)</p>	<p>▶ <u>M116</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M116</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M116</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M116</u> — ◀</p>	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	2	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀	0,3	▶ <u>M116</u> — ◀	
	<p>▶ <u>M138</u> 0,2 ◀</p> <p>▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀</p> <p>▶ <u>M138</u> 0,2 ◀</p>		<p>▶ <u>M21</u> 0,3 ◀</p> <p>▶ <u>M21</u> 0,5 ◀</p> <p>▶ <u>M21</u> 0,3 ◀</p>	<p>▶ <u>M85</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M85</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M85</u> — ◀</p>		<p>▶ <u>M116</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M116</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M116</u> — ◀</p>	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,3 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀	1	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 (+) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	0,5		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> (+) ◀ ▶ <u>M140</u> (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,5 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 2 ◀
▶ <u>M111</u> 2 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0242010	Choux de Bruxelles					► <u>M77</u> — ◄		
0242020	Choux pommés					► <u>M77</u> — ◄		
0242990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0243010	Choux de Chine					► <u>M77</u> — ◄		
0243020	Choux verts					► <u>M77</u> — ◄		
0243990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>					► <u>M77</u> — ◄		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes					► <u>M77</u> — ◄		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0251010	Mâche					► <u>M77</u> — ◄		
0251020	Laitue					► <u>M77</u> — ◄		
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)					► <u>M77</u> — ◄		
0251040	Cresson					► <u>M77</u> — ◄		
0251050	Cresson de terre	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0251060	Roquette, rucola					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,3 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 1 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 1 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,4 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀			20	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 8 ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 1 ◀			▶ <u>M85</u> 2 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,15 (+) ◀			▶ <u>M85</u> 2 ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,7 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M138</u> 2 (+) ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 15 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Moutarde brune	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp					► <u>M77</u> — ◄		
0251990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i> et	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0252010	Épinards					► <u>M77</u> — ◄		
0252020	Pourpier	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0252030	Feuilles de bettes (cardes)					► <u>M77</u> — ◄		
0252990	Autres					► <u>M77</u> — ◄		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i> et	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i> et	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0255000	e) <i>Endives, witloof</i> et	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M55</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
0256010	Cerfeuil					► <u>M77</u> — ◄		
0256020	Ciboulette					► <u>M77</u> — ◄		
0256030	Feuilles de céleri					► <u>M77</u> — ◄		
0256040	Persil					► <u>M77</u> — ◄		
0256050	Sauge	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0256060	Romarin	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0256070	Thym	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0256080	Basilic	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 2 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M54</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,15 (+) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,15 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) (+) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 5 ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
				▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 20 ◀ ▶ <u>M140</u> 15 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 15 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0256100	Estragon	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0256990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
0260010	Haricots (non écosés)					► <u>M77</u> — ◀		
0260020	Haricots (écosés)					► <u>M77</u> — ◀		
0260030	Pois (non écosés)					► <u>M77</u> — ◀		
0260040	Pois (écosés)					► <u>M77</u> — ◀		
0260050	Lentilles					► <u>M77</u> — ◀		
0260990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
0270010	Asperges					► <u>M77</u> — ◀		
0270020	Cardons					► <u>M77</u> — ◀		
0270030	Céleri					► <u>M77</u> — ◀		
0270040	Fenouil					► <u>M77</u> — ◀		
0270050	Artichauts					► <u>M77</u> — ◀		
0270060	Poireaux					► <u>M77</u> — ◀		
0270070	Rhubarbe					► <u>M77</u> — ◀		
0270080	Pousses de bambou	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0270990	Autres					► <u>M77</u> — ◀		

▼ **M2**

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ M123 — ◀	▶ M81 — ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	(**)	▶ M116 — ◀	(**)
▶ M123 — ◀	▶ M81 — ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	(**)	▶ M116 — ◀	(**)
				▶ M85 — ◀		▶ M116 — ◀	
▶ M123 0,01 (*) ◀		▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀		▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,4 (+) ◀			▶ M85 — ◀	3	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,2 ◀			▶ M85 — ◀	3	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,2 ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
▶ M123 0,01 (*) ◀	▶ M5 — ◀	▶ M58 0,01 (*) ◀	▶ M21 0,1 (*) ◀	▶ M85 0,1 (*) ◀		▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,7 ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,7 ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,1 ◀			▶ M85 — ◀	3	▶ M116 — ◀	
	▶ M138 0,02 ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	
▶ M123 — ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	(**)	▶ M116 — ◀	(**)
▶ M123 — ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M58 — ◀	▶ M15 (**) ◀	▶ M85 (**) ◀	(**)	▶ M116 — ◀	(**)
	▶ M138 0,01 (*) ◀			▶ M85 — ◀	0,05 (*)	▶ M116 — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 (+) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,09 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,09 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,7 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Champignons	► M55 0,01 (*) ◀	► M96 0,01 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀		► M77 — ◀		
0280010	Champignons de couche					► M77 — ◀		
0280020	Champignons sauvages					► M77 — ◀		
0280990	Autres					► M77 — ◀		
0290000	ix) Algues	► M55 0,01 (*) ◀	► M96 0,01 (*) ◀	► M58 0,01 (*) ◀	(**)	► M77 — ◀	(**)	(**)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M55 0,01 (*) ◀	► M96 0,01 (*) ◀	► M58 0,02 (*) ◀		► M77 — ◀	0,01 (*)	
0300010	Haricots					► M77 — ◀		
0300020	Lentilles					► M77 — ◀		
0300030	Pois					► M77 — ◀		
0300040	Lupins					► M77 — ◀		
0300990	Autres					► M77 — ◀		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M55 0,02 (*) ◀	► M96 0,05 (*) ◀	► M58 0,02 (*) ◀		► M77 — ◀	0,01 (*)	
0401000	i) Graines oléagineuses			► M58 — ◀		► M77 — ◀		
0401010	Graines de lin					► M77 — ◀		
0401020	Arachides					► M77 — ◀		
0401030	Graines de pavot					► M77 — ◀		
0401040	Graines de sésame					► M77 — ◀		
0401050	Graines de tournesol					► M77 — ◀		
0401060	Graines de colza					► M77 — ◀		
0401070	Fèves de soja					► M77 — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀				▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M138</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,08 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
				▶ <u>M85</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,3 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Graines de moutarde					► M77 — ◄		
0401090	Graines de coton					► M77 — ◄		
0401100	Graines de courge					► M77 — ◄		
0401110	Carthame	► M55 — ◄	► M96 — ◄	► M58 — ◄	(**)	► M77 — ◄	(**)	(**)
0401120	Bourrache	► M55 — ◄	► M96 — ◄	► M58 — ◄	(**)	► M77 — ◄	(**)	(**)
0401130	Cameline	► M55 — ◄	► M96 — ◄	► M58 — ◄	(**)	► M77 — ◄	(**)	(**)
0401140	Chênevis					► M77 — ◄		
0401150	Ricin	► M55 — ◄	► M96 — ◄	► M58 — ◄	(**)	► M77 — ◄	(**)	(**)
0401990	Autres					► M77 — ◄		
0402000	ii) Fruits oléagineux					► M77 — ◄		
0402010	Olives à huile			► M58 — ◄		► M77 — ◄		
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M55 — ◄	► M96 — ◄	► M58 — ◄	(**)	► M77 — ◄	(**)	(**)
0402030	Fruits du palmier à huile	► M55 — ◄	► M96 — ◄	► M58 — ◄	(**)	► M77 — ◄	(**)	(**)
0402040	Kapok	► M55 — ◄	► M96 — ◄	► M58 — ◄	(**)	► M77 — ◄	(**)	(**)
0402990	Autres			► M58 — ◄		► M77 — ◄		
0500000	5. CÉRÉALES	► M55 0,01 (*) ◄		► M58 0,02 (*) ◄		► M77 — ◄	0,01 (*)	0,1
0500010	Orge	► M55 (+) ◄	► M96 0,05 (+) ◄			► M77 — ◄		
0500020	Sarrasin		► M96 0,01 (*) ◄			► M77 — ◄		
0500030	Maïs		► M96 0,01 (*) ◄			► M77 — ◄		
0500040	Millet		► M96 0,01 (*) ◄			► M77 — ◄		
0500050	Avoine		► M96 0,05 (+) ◄			► M77 — ◄		
0500060	Riz		► M96 0,01 (*) ◄			► M77 — ◄		
0500070	Seigle	► M55 (+) ◄	► M96 0,05 (+) ◄	► M58 (+) ◄		► M77 — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M138</u> 0,6 (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,15 ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,3 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
			▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 4 ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M138</u> 0,9 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) (+) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,9 ◀		▶ <u>M21</u> 0,3 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,06 ◀		▶ <u>M21</u> 0,05 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M89</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 (+) ◀	0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	0,1		▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgho		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0500090	Froment (blé)	► <u>M55</u> (+) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M58</u> (+) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
0500990	Autres		► <u>M96</u> 0,01 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>Camellia sinensis</i>)					► <u>M77</u> — ◀		
0620000	ii) Grains de café	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631000	a) Fleurs	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631020	Fleurs d'hibiscus	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631030	Pétales de rose	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0631990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632000	b) Feuilles	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M138</u> 0,1 ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M21</u> 0,05 ◀	▶ <u>M85</u> — ◀ ▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M138</u> 10 (+) ◀			▶ <u>M85</u> — ◀		▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 50 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	0,05 (*) 0,1		▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632030	Maté	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0632990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633000	c) Racines	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633010	Racine de valériane	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633020	Racine de ginseng	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0633990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0639000	d) Autres infusions	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0800000	8. ÉPICES	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810000	i) Graines	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810010	Anis	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810020	Carvi noir	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810030	Graines de céleri	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810040	Graines de coriandre	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810050	Graines de cumin	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810060	Graines d'aneth	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (+) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M85</u> 0,2 (*) ◀	50	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,08 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 40 ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,2 (*)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810080	Fenugrec	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810090	Noix de muscade	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0810990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820030	Carvi	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820040	Cardamome	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820050	Baies de genièvre	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820070	Gousses de vanille	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820080	Tamarin	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0820990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0830000	iii) Écorces	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0830010	Cannelle	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0830990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840010	Réglisse	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840020	Gingembre	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Raifort	► <u>M55</u> (+) ◄	► <u>M96</u> (+) ◄	► <u>M58</u> (+) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0840990	Autres	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0850000	v) Boutons	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0850010	Clous de girofle	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0850020	Câpres	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0850990	Autres	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0860000	vi) Stigmates fleurs de	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0860010	Safran	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0860990	Autres	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0870000	vii) Arille	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0870010	Macis	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0870990	Autres	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,01 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0900010	Betterave sucrière	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0900020	Canne à sucre	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0900030	Racines de chicorée	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
0900990	Autres	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1000000	10. PRODUITS D'ORI- GINE ANIMALE — ANIMAUX TERRES- TRES					► <u>M77</u> — ◄		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> (+) ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M58</u> (+) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> (+) ◀						▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M44</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M58</u> — ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1011000	(a) <i>Porcins</i>		► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀			► <u>M77</u> — ◀		
1011010	Viande		► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1011020	Viande dégraissée ou maigre		► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1011030	Foie		► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1011040	Reins		► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1011050	Abats comestibles		► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1011990	Autres		► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1012000	b) <i>Bovins</i>					► <u>M77</u> — ◀		
1012010	Viande		► <u>M96</u> 0,03 ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1012020	Graisse		► <u>M96</u> 0,05 ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1012030	Foie		► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
		▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀						▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
						▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)

▶ M111 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Reins		► <u>M96</u> 0,15 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1012050	Abats comestibles		► <u>M96</u> 0,3 ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1012990	Autres		► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1013000	c) <i>Ovins</i>					► <u>M77</u> — ◄		
1013010	Viande		► <u>M96</u> 0,03 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1013020	Graisse		► <u>M96</u> 0,05 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1013030	Foie		► <u>M96</u> 0,3 ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1013040	Reins		► <u>M96</u> 0,15 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1013050	Abats comestibles		► <u>M96</u> 0,3 ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1013990	Autres		► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1014000	(d) <i>Caprins</i>					► <u>M77</u> — ◄		
1014010	Viande		► <u>M96</u> 0,03 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1014020	Graisse		► <u>M96</u> 0,05 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1014030	Foie		► <u>M96</u> 0,3 ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1014040	Reins		► <u>M96</u> 0,15 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1014050	Abats comestibles		► <u>M96</u> 0,3 ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1014990	Autres		► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M77</u> — ◄		
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1015010	Viande	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> 0,03 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1015020	Graisse	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> 0,05 ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1015030	Foie	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> 0,3 ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
						▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,1 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,15 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
						▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,1 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,15 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,15 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Reins	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,15 ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1015050	Abats comestibles	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1015990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>					► <u>M77</u> — ◀		
1016010	Viande		► <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1016020	Graisse		► <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1016030	Foie		► <u>M96</u> 0,2 (+) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1016040	Reins		► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1016050	Abats comestibles		► <u>M96</u> 0,2 ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1016990	Autres		► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M77</u> — ◀		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1017010	Viande	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,03 ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1017020	Graisse	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,05 ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1017030	Foie	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1017040	Reins	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,15 ◀	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1017050	Abats comestibles	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,3 ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1017990	Autres	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	(**)	► <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀						▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,2 ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,2 ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,2 ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,1 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,04 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,15 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀			▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,07 ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> 0,015 ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
1020010	Bovins					▶ <u>M77</u> — ◀		
1020020	Ovins					▶ <u>M77</u> — ◀		
1020030	Caprins					▶ <u>M77</u> — ◀		
1020040	Chevaux					▶ <u>M77</u> — ◀		
1020990	Autres					▶ <u>M77</u> — ◀		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs égalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ <u>M55</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M96</u> 0,05 (+) ◀	▶ <u>M58</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M77</u> — ◀		
1030010	Poulet					▶ <u>M77</u> — ◀		
1030020	Canard	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)
1030030	Oie	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	(**)	▶ <u>M77</u> — ◀	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> 0,2 ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
						▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	
						▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> 2 ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> 0,05 (*) ◀		0,1 (*)	▶ <u>M116</u> — ◀	
▶ <u>M123</u> — ◀ ▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀ ▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀ ▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀ ▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀ ▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**) (**)	▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀ ▶ <u>M116</u> — ◀	(**) (**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀ ▶ <u>M140</u> — ◀			▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀ ▶ <u>M45</u> — ◀	
		▶ <u>M32</u> — ◀				▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,04 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1030990	Autres	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M96</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1040000	iv) Miel	► <u>M55</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,05 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1060000	vi) Escargots	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M55</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M96</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M58</u> 0,02 (*) ◄	(**)	► <u>M77</u> — ◄	(**)	(**)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M58</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)
▶ <u>M123</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M58</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M15</u> (**) ◀	▶ <u>M85</u> (**) ◀	(**)	▶ <u>M116</u> — ◀	(**)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)
▶ <u>M27</u> (**) ◀	▶ <u>M79</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	(**)	(**)	▶ <u>M45</u> — ◀	(**)

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀
▶ <u>M111</u> (**) ◀

▼ **M5***Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M113 Perméthrine (somme des isomères) (L) ◄	► M77 — ◄
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	► M113 0,05 (*) ◄	► M77 — ◄
0110000	(i) Agrumes		► M77 — ◄
0110010	Pamplemousses		► M77 — ◄
0110020	Oranges		► M77 — ◄
0110030	Citrons		► M77 — ◄
0110040	Limettes		► M77 — ◄
0110050	Mandarines		► M77 — ◄
0110990	Autres		► M77 — ◄
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)		► M77 — ◄
0120010	Amandes		► M77 — ◄
0120020	Noix du Brésil		► M77 — ◄
0120030	Noix de cajou		► M77 — ◄
0120040	Châtaignes		► M77 — ◄
0120050	Noix de coco		► M77 — ◄
0120060	Noisettes		► M77 — ◄
0120070	Noix de Queensland		► M77 — ◄
0120080	Noix de Pécan		► M77 — ◄
0120090	Pignons		► M77 — ◄
0120100	Pistaches		► M77 — ◄
0120110	Noix communes		► M77 — ◄
0120990	Autres		► M77 — ◄
0130000	(iii) Fruits à pépins		► M77 — ◄
0130010	Pommes		► M77 — ◄
0130020	Poires		► M77 — ◄
0130030	Coings		► M77 — ◄
0130040	Nèfles	► M113 — ◄	► M77 — ◄
0130050	Nèfles du Japon	► M113 — ◄	► M77 — ◄
0130990	Autres		► M77 — ◄
0140000	(iv) Fruits à noyau		► M77 — ◄
0140010	Abricots		► M77 — ◄
0140020	Cerises		► M77 — ◄
0140030	Pêches		► M77 — ◄
0140040	Prunes		► M77 — ◄
0140990	Autres		► M77 — ◄

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	(v) Baies et petits fruits		► <u>M77</u> — ◀
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		► <u>M77</u> — ◀
0151010	Raisins de table		► <u>M77</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve		► <u>M77</u> — ◀
0152000	(b) <i>Fraises</i>		► <u>M77</u> — ◀
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>		► <u>M77</u> — ◀
0153010	Mûres		► <u>M77</u> — ◀
0153020	Mûres des haies		► <u>M77</u> — ◀
0153030	Framboises		► <u>M77</u> — ◀
0153990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		► <u>M77</u> — ◀
0154010	Myrtilles		► <u>M77</u> — ◀
0154020	Airelles canneberges		► <u>M77</u> — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		► <u>M77</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau		► <u>M77</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154060	Mûres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154080	Sureau noir	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0154990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0160000	(vi) Fruits divers		► <u>M77</u> — ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>		► <u>M77</u> — ◀
0161010	Dattes		► <u>M77</u> — ◀
0161020	Figues		► <u>M77</u> — ◀
0161030	Olives de table		► <u>M77</u> — ◀
0161040	Kumquats		► <u>M77</u> — ◀
0161050	Carambole	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161060	Kaki	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0161990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		► <u>M77</u> — ◀
0162010	Kiwis		► <u>M77</u> — ◀
0162020	Litchis		► <u>M77</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion		► <u>M77</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Caïnite	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162990	Autres		► M77 — ◀
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		► M77 — ◀
0163010	Avocats		► M77 — ◀
0163020	Bananes		► M77 — ◀
0163030	Mangues		► M77 — ◀
0163040	Papayes		► M77 — ◀
0163050	Grenades		► M77 — ◀
0163060	Chérimoles	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163070	Goyaves	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163080	Ananas		► M77 — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163100	Durion	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163990	Autres		► M77 — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules		► M77 — ◀
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>		► M77 — ◀
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropi- caux</i>		► M77 — ◀
0212010	Manioc		► M77 — ◀
0212020	Patates douces		► M77 — ◀
0212030	Ignames		► M77 — ◀
0212040	Arrow-root	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0212990	Autres		► M77 — ◀
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la bette- rave sucrière</i>		► M77 — ◀
0213010	Betterave		► M77 — ◀
0213020	Carottes		► M77 — ◀
0213030	Céleris-raves		► M77 — ◀
0213040	Raifort		► M77 — ◀
0213050	Topinambours		► M77 — ◀
0213060	Panais		► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213070	Persil à grosse racine		► <u>M77</u> — ◀
0213080	Radis		► <u>M77</u> — ◀
0213090	Salsifis		► <u>M77</u> — ◀
0213100	Rutabagas		► <u>M77</u> — ◀
0213110	Navets		► <u>M77</u> — ◀
0213990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0220000	(ii) Légumes-bulbes		► <u>M77</u> — ◀
0220010	Ail		► <u>M77</u> — ◀
0220020	Oignons		► <u>M77</u> — ◀
0220030	Échalotes		► <u>M77</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps		► <u>M77</u> — ◀
0220990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits		► <u>M77</u> — ◀
0231000	(a) <i>Solanacées</i>		► <u>M77</u> — ◀
0231010	Tomates		► <u>M77</u> — ◀
0231020	Poivrons		► <u>M77</u> — ◀
0231030	Aubergines		► <u>M77</u> — ◀
0231040	Okras, camboux		► <u>M77</u> — ◀
0231990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		► <u>M77</u> — ◀
0232010	Concombres		► <u>M77</u> — ◀
0232020	Cornichons		► <u>M77</u> — ◀
0232030	Courgettes		► <u>M77</u> — ◀
0232990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>		► <u>M77</u> — ◀
0233010	Melons		► <u>M77</u> — ◀
0233020	Potirons		► <u>M77</u> — ◀
0233030	Pastèques		► <u>M77</u> — ◀
0233990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>		► <u>M77</u> — ◀
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>		► <u>M77</u> — ◀
0240000	(iv) Brassicées		► <u>M77</u> — ◀
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		► <u>M77</u> — ◀
0241010	Brocolis		► <u>M77</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs		► <u>M77</u> — ◀
0241990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>		► <u>M77</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles		► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Choux pommés		► <u>M77</u> — ◀
0242990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>		► <u>M77</u> — ◀
0243010	Choux de Chine		► <u>M77</u> — ◀
0243020	Choux verts		► <u>M77</u> — ◀
0243990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>		► <u>M77</u> — ◀
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes		► <u>M77</u> — ◀
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>		► <u>M77</u> — ◀
0251010	Mâche		► <u>M77</u> — ◀
0251020	Laitue		► <u>M77</u> — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)		► <u>M77</u> — ◀
0251040	Cresson		► <u>M77</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola		► <u>M77</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.		► <u>M77</u> — ◀
0251990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>		► <u>M77</u> — ◀
0252010	Épinards		► <u>M77</u> — ◀
0252020	Pourpier	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes)		► <u>M77</u> — ◀
0252990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>		► <u>M77</u> — ◀
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>		► <u>M77</u> — ◀
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>		► <u>M77</u> — ◀
0256010	Cerfeuil		► <u>M77</u> — ◀
0256020	Ciboulette		► <u>M77</u> — ◀
0256030	Feuilles de céleri		► <u>M77</u> — ◀
0256040	Persil		► <u>M77</u> — ◀
0256050	Sauge	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256080	Basilic	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256990	Autres		► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)		► M77 — ◀
0260010	Haricots (non écosés)		► M77 — ◀
0260020	Haricots (écosés)		► M77 — ◀
0260030	Pois (non écosés)		► M77 — ◀
0260040	Pois (écosés)		► M77 — ◀
0260050	Lentilles		► M77 — ◀
0260990	Autres		► M77 — ◀
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)		► M77 — ◀
0270010	Asperges		► M77 — ◀
0270020	Cardons		► M77 — ◀
0270030	Céleri		► M77 — ◀
0270040	Fenouil		► M77 — ◀
0270050	Artichauts		► M77 — ◀
0270060	Poireaux		► M77 — ◀
0270070	Rhubarbe		► M77 — ◀
0270080	Pousses de bambou	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0270990	Autres		► M77 — ◀
0280000	viii) Champignons		► M77 — ◀
0280010	Champignons de couche		► M77 — ◀
0280020	Champignons sauvages		► M77 — ◀
0280990	Autres		► M77 — ◀
0290000	(ix) Algues	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0300010	Haricots		► M77 — ◀
0300020	Lentilles		► M77 — ◀
0300030	Pois		► M77 — ◀
0300040	Lupins		► M77 — ◀
0300990	Autres		► M77 — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses		► M77 — ◀
0401010	Graines de lin	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401020	Arachides	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401030	Graines de pavot	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401040	Graines de sésame	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401050	Graines de tournesol	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401060	Graines de colza	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401070	Fèves de soja	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401080	Graines de moutarde	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401090	Graines de coton	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401100	Graines de courge	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401110	Carthame	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401120	Bourrache	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401130	Cameline	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401140	Chênevis	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0401150	Ricin	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0401990	Autres	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0402000	(ii) Fruits oléagineux		► M77 — ◀
0402010	Olives à huile	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402040	Kapok	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0402990	Autres	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0500010	Orge		► M77 — ◀
0500020	Sarrasin		► M77 — ◀
0500030	Maïs		► M77 — ◀
0500040	Millet		► M77 — ◀
0500050	Avoine		► M77 — ◀
0500060	Riz		► M77 — ◀
0500070	Seigle		► M77 — ◀
0500080	Sorgho		► M77 — ◀
0500090	Froment (blé)		► M77 — ◀
0500990	Autres		► M77 — ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M113 0,1 (*) ◀	► M77 — ◀
0610000	(i) <i>Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)</i>		► M77 — ◀
0620000	(ii) Grains de café	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0630000	(iii) Infusions (séchées)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631020	Fleurs d'hybiscus	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631030	Pétales de rose	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0631990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633000	(c) <i>Racines</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810000	(i) Graines	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820000	(ii) Fruits et baies	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	(iii) Écorces	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0830010	Cannelle	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0830990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840010	Réglisse	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840020	Gingembre	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840040	Raifort	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0840990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850000	(v) Boutons	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850010	Clous de girofle	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850020	Câpres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0850990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0860010	Safran	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0860990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870000	(vii) Arille	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870010	Macis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
0900010	Betterave sucrière	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900020	Canne à sucre	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900030	Racines de chicorée	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		► M77 — ◀
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>	► M113 0,05 (*) ◀	► M77 — ◀
1011010	Viande		► M77 — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Viande dégraissée ou maigre		► <u>M77</u> — ◀
1011030	Foie		► <u>M77</u> — ◀
1011040	Reins		► <u>M77</u> — ◀
1011050	Abats comestibles		► <u>M77</u> — ◀
1011990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
1012000	(b) <i>Bovins</i>		► <u>M77</u> — ◀
1012010	Viande	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012020	Graisse	► <u>M113</u> 0,5 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012030	Foie	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012040	Reins	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1012990	Autres	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1013000	(c) <i>Ovins</i>	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1013010	Viande		► <u>M77</u> — ◀
1013020	Graisse		► <u>M77</u> — ◀
1013030	Foie		► <u>M77</u> — ◀
1013040	Reins		► <u>M77</u> — ◀
1013050	Abats comestibles		► <u>M77</u> — ◀
1013990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1014010	Viande		► <u>M77</u> — ◀
1014020	Graisse		► <u>M77</u> — ◀
1014030	Foie		► <u>M77</u> — ◀
1014040	Reins		► <u>M77</u> — ◀
1014050	Abats comestibles		► <u>M77</u> — ◀
1014990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015040	Reins	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	(f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1016010	Viande		► <u>M77</u> — ◀
1016020	Graisse		► <u>M77</u> — ◀
1016030	Foie		► <u>M77</u> — ◀
1016040	Reins		► <u>M77</u> — ◀
1016050	Abats comestibles		► <u>M77</u> — ◀
1016990	Autres		► <u>M77</u> — ◀
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1020010	Bovins	► <u>M113</u> 0,05 ◀	► <u>M77</u> — ◀
1020020	Ovins	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1020030	Caprins	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1020040	Chevaux	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1020990	Autres	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1030010	Poulet	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M77</u> — ◀
1030020	Canard	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030040	Caille	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1030990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1040000	(iv) Miel	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1060000	(vi) Escargots	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M10**

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	► M127 2-phénylphénol (somme du 2-phénylphénol et de ses conjugués, exprimée en 2-phénylphénol) ^(b) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	
0110000	i) Agrumes	► M127 10 ◀
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	► M127 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix du Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	► M127 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes	► M127 0,01 (*) ◀
0130020	Poires	► M127 20 ◀
0130030	Coings	► M127 0,01 (*) ◀
0130040	Nêfles	► M127 0,01 (*) ◀
0130050	Nêfles du Japon	► M127 0,01 (*) ◀
0130990	Autres	► M127 0,01 (*) ◀
0140000	iv) Fruits à noyau	► M127 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots	
0140020	Cerises	
0140030	Pêches	
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	► M127 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres de haies	
0153030	Framboises	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau	
0154050	Cynorhodons	► <u>M127</u> — ◀
0154060	Mûres	► <u>M127</u> — ◀
0154070	Azerole (néfle méditerranéenne)	► <u>M127</u> — ◀
0154080	Sureau noir	► <u>M127</u> — ◀
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M127</u> 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Carambole	► <u>M127</u> — ◀
0161060	Kaki	► <u>M127</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M127</u> — ◀
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M127</u> — ◀
0162050	Câinite	► <u>M127</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M127</u> — ◀
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (Annona diversifolia) et autres anonacées de taille moyenne]	► M127 — ◀
0163070	Goyaves	► M127 — ◀
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► M127 — ◀
0163100	Durion	► M127 — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► M127 — ◀
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► M127 — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► M127 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	
0212040	Arrow-root	► M127 — ◀
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes bulbes	► M127 0,01 (*) ◀
0220010	Ail	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps	
0220990	Autres	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0230000	iii) Légumes-fruits	► M127 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons	
0231030	Aubergines	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes [Bonnet d'électeur (pâtisson)]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Bassicées	► M127 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine	
0243020	Choux non pommés	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► M127 0,01 (*) ◀
0251010	Mâche	
0251020	Laitue	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0251030	Scarole	
0251040	Cresson	
0251050	Cresson de terre	► M127 — ◀
0251060	Roquette	
0251070	Moutarde brune	► M127 — ◀
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp.	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M127 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards	
0252020	Pourpier	► M127 — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M127 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► M127 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► M127 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► M127 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Céleri à couper	
0256040	Persil	
0256050	Sauge	► M127 — ◀
0256060	Romarin (marjolaine, origan)	► M127 — ◀
0256070	Thym	► M127 — ◀
0256080	Basilic	► M127 — ◀
0256090	Feuilles de laurier	► M127 — ◀
0256100	Estragon	► M127 — ◀
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► M127 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► M127 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleri	
0270040	Fenouil	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0270050	Artichauts	
0270060	Poireau	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	► M127 — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M127 — ◀
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	► M127 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	► M127 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M127 0,02 (*) ◀
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M127 0,01 (*) ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	► M127 — ◀
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge	
0401110	Carthame	► M127 — ◀
0401120	Bourrache	► M127 — ◀
0401130	Cameline	► M127 — ◀
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	► M127 — ◀
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	► M127 — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M127 — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► M127 — ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0402040	Kapok	► <u>M127</u> — ◀
0402990	Autres	► <u>M127</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M127</u> 0,02 (*) ◀
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin	
0500030	Maïs	
0500040	Millet	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>Camellia sinensis</i>)	
0620000	ii) Grains de café	► <u>M127</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M127</u> — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► <u>M127</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M127</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybis	► <u>M127</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M127</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M127</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M127</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M127</u> — ◀
0632000	b) <i>Feuilles</i>	► <u>M127</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraiser	► <u>M127</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M127</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M127</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M127</u> — ◀
0633000	c) <i>Racines</i>	► <u>M127</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M127</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M127</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M127</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M127</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M127</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de saint-Jean)	► <u>M127</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M127</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. ÉPICES	► M127 — ◀
0810000	i) Graines	► M127 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	► M127 — ◀
0810020	Carvi noir	► M127 — ◀
0810030	Graines de céleri	► M127 — ◀
0810040	Graines de coriandre	► M127 — ◀
0810050	Graines de cumin	► M127 — ◀
0810060	Graines d'aneth	► M127 — ◀
0810070	Graines de fenouil	► M127 — ◀
0810080	Fenugrec	► M127 — ◀
0810090	Noix muscade	► M127 — ◀
0810990	Autres	► M127 — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► M127 0,05 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► M127 — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► M127 — ◀
0820030	Carvi	► M127 — ◀
0820040	Cardamome	► M127 — ◀
0820050	Baies de genièvre	► M127 — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► M127 — ◀
0820070	Gousses de vanille	► M127 — ◀
0820080	Tamarin	► M127 — ◀
0820990	Autres	► M127 — ◀
0830000	iii) Écorces	► M127 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle	► M127 — ◀
0830990	Autres	► M127 — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► M127 — ◀
0840010	Réglisse	► M127 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M127 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M127 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M127 (+) ◀
0840990	Autres	► M127 0,05 (*) ◀
0850000	v) Boutons	► M127 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	► M127 — ◀
0850020	Câpres	► M127 — ◀
0850990	Autres	► M127 — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► M127 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	► M127 — ◀

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
0860990	Autres	► M127 — ◀
0870000	vii) Arille	► M127 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	► M127 — ◀
0870990	Autres	► M127 — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M127 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière	► M127 — ◀
0900020	Canne à sucre	► M127 — ◀
0900030	Racines de chicorée	► M127 — ◀
0900990	Autres	► M127 — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	► M127 — ◀
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines, autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M127 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M127</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M127</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M127</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M127</u> — ◀
1015040	Reins	► <u>M127</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M127</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M127</u> — ◀
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M127</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M127</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M127</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M127</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M127</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M127</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M127</u> — ◀
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► <u>M127</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	

▼ **M10**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ M127 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet	
1030020	Canard	▶ M127 — ◀
1030030	Oie	▶ M127 — ◀
1030040	Caille	▶ M127 — ◀
1030990	Autres	▶ M127 — ◀
1040000	iv) Miel	▶ M127 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ M127 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Escargots	▶ M127 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ M127 0,01 (*) ◀

▼ **M40****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M109 Diméthomorphe (somme des isomères) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	
0110000	(i) Agrumes	
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	► M109 0,01 (*) ◀
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	► M109 0,8 ◀
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	► M109 0,01 (*) ◀
0110040	Limettes	► M109 0,01 (*) ◀
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	► M109 0,01 (*) ◀
0110990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	► M109 0,02 (*) ◀
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Aveline)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de Pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	(iii) Fruits à pépins	► M109 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	► M109 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	
0140990	Autres	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0150000	(v) Baies et petits fruits	
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M109 3 ◀
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M109 0,7 ◀
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	► M109 0,05 (+) ◀
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	► M109 0,01 (*) ◀
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)	► M109 0,05 (+) ◀
0153990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de Ribes)	
0154050	Cynorhodons	
0154060	Mûres (Arbouse)	
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (Kiwai (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	(vi) Fruits divers	► M109 — ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambole (Bilimbi)	
0161060	Kaki	
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambosse, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (grumicha-ma <i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	► M109 0,01 (*) ◀
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	► M109 0,01 (*) ◀
0163030	Mangues	► M109 0,01 (*) ◀
0163040	Papayes	► M109 0,7 ◀
0163050	Grenades	► M109 0,01 (*) ◀
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (Annona diversifolia) et autres anonacées de taille moyenne)	► M109 0,01 (*) ◀
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (Hylocereus undatus))	► M109 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► M109 0,01 (*) ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	► M109 0,01 (*) ◀
0163100	Durion	► M109 0,01 (*) ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► M109 0,01 (*) ◀
0163990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	► M109 0,05 ◀
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0213020	Carottes	► M109 0,01 (*) ◀
0213030	Céleris-raves	► M109 0,01 (*) ◀
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M109 0,01 (*) ◀
0213050	Topinam-bours	► M109 0,01 (*) ◀
0213060	Panais	► M109 0,01 (*) ◀
0213070	Persil à grosse racine	► M109 0,01 (*) ◀
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (Cyperus esculentus))	► M109 1,5 ◀
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	► M109 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	► M109 0,01 (*) ◀
0213110	Navets	► M109 0,01 (*) ◀
0213990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0220000	(ii) Légumes-bulbes	
0220010	Ail	► M109 0,6 ◀
0220020	Oignons (Oignons argentés)	► M109 0,6 ◀
0220030	Échalotes	► M109 0,6 ◀
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	► M109 9 ◀
0220990	Autres	► M109 0,15 ◀
0230000	(iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	► M109 1 ◀
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (Lycium barbarum et L. chinense))	
0231020	Poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepino)	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M109 0,5 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M109 0,5 ◀
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0240000	(iv) Brassicées	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	► M109 5 ◀
0241020	Choux-fleurs	► M109 0,6 ◀
0241990	Autres	► M109 0,6 ◀
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	► M109 0,01 (*) ◀
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	► M109 6 ◀
0242990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	► M109 3 ◀
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsaï))	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	► M109 0,02 ◀
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche (Laitue italienne)	► M109 10 ◀
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	► M109 15 ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radicchio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	► M109 6 ◀
0251040	Cresson	► M109 10 ◀
0251050	Cresson de terre	► M109 10 ◀
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	► M109 10 ◀
0251070	Moutarde brune	► M109 10 ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	► M109 10 ◀
0251990	Autres	► M109 10 ◀
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	► M109 30 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	► M109 4 ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	► M109 4 ◀
0252990	Autres	► M109 4 ◀
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► M109 0,05 ◀
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► M109 10 ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	
0256040	Persil	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	► M109 0,01 (*) ◀
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M109 0,04 ◀
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	► M109 0,01 (*) ◀
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M109 0,15 ◀
0260050	Lentilles	► M109 0,01 (*) ◀
0260990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	
0270010	Asperges	► M109 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons	► M109 0,01 (*) ◀
0270030	Céleri	► M109 15 ◀
0270040	Fenouil	► M109 0,01 (*) ◀
0270050	Artichauts	► M109 2 ◀
0270060	Poireaux	► M109 1,5 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0270070	Rhubarbe	► M109 0,01 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou	► M109 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M109 0,01 (*) ◀
0270990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0280000	(viii) Champignons	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	
0290000	(ix) Algues	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M109 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves-roles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M109 0,02 (*) ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	(ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M109 0,05 (*) ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra))	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M109 80 ◀

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. ÉPICES	► M48 — ◀
0810000	(i) Graines	
0810010	Anis	► M109 30 ◀
0810020	Carvi noir	► M109 30 ◀
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	► M109 30 ◀
0810040	Graines de coriandre	► M109 30 ◀
0810050	Graines de cumin	► M109 30 ◀
0810060	Graines d'aneth	► M109 30 ◀
0810070	Graines de fenouil	► M109 30 ◀
0810080	Fenugrec	► M109 30 ◀
0810090	Noix muscade	► M109 0,05 (*) ◀
0810990	Autres	► M109 30 ◀
0820000	(ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	► M109 0,05 (*) ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► M109 0,05 (*) ◀
0820030	Carvi	► M109 30 ◀
0820040	Cardamome	► M109 0,05 (*) ◀
0820050	Baies de genièvre	► M109 0,05 (*) ◀
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	► M109 0,05 (*) ◀
0820070	Gousses de vanille	► M109 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarin	► M109 0,05 (*) ◀
0820990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
0830000	(iii) Écorces	► M109 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M109 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M109 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M109 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M109 (+) ◀
0840990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
0850000	(v) Boutons	► M109 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M109 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	► M109 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière	
0900020	Canne à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M109 0,01 (*) ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1014990	Autres	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	
1017010	Viande	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► M109 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ **M40**

(1)	(2)	(3)
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M42****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	Clodinafop et ses isomères S et leurs sels, exprimés en clodinafop (F)	► M138 Clomazone ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX		
0110000	(i) Agrumes	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)		
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)		
0110030	Citrons (Cédrat, citron)		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)		
0110990	Autres		
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	0,05 (*)	► M138 0,02 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (Aveline)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de Pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	(iii) Fruits à pépins	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes (Pomme)		
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	(iv) Fruits à noyau	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)		
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)		

▼ M42

Diuron	► <u>M109</u> Metconazole (somme des isomères) (+) ◀	Prosulfocarbe	► <u>M70</u> Tépraloxydim [somme du tépraloxydim et de ses métabolites hydrolysables en un groupe acide 3-(tétrahydro- pyran-4-yl)glutarique ou en un groupe acide 3- hydroxy-(tétrahydro- pyran-4-yl)glutarique, exprimée en tépraloxydim] ◀
(5)	(6)	(7)	(8)
			► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
0,02 (*)	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	
0,01 (*) (+)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
0,01 (*)		0,01 (*)	
	► <u>M109</u> 0,1 ◀ ► <u>M109</u> 0,2 ◀ ► <u>M109</u> 0,1 ◀		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)		
0140990	Autres		
0150000	(v) Baies et petits fruits	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	(b) <i>Fraises</i>		
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)		
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus x idaeus</i>)		
0153990	Autres		
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)		
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorhodons		
0154060	Mûres (Arbouse)		
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (<i>Kiwai</i> (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	(vi) Fruits divers	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella spp.</i>))		
0161050	Carambole (<i>Bilimbi</i>)		
0161060	Kaki		
0161070	Jamelongue (prune de Java) (<i>Jambose</i> , pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (<i>grumichama Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Autres		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	► <u>M109</u> — ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
(+)			
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,05 (+)	► <u>M70</u> (+) ◀
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
		0,01 (*)	► <u>M70</u> (+) ◀
	► <u>M109</u> 0,4 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)		0,01 (*)	
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)		
0162050	Cañite		
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)		
0162990	Autres		
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres anonacées de taille moyenne)		
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)		
0163100	Durion		
0163110	Corossol (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS		
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)		
0212040	Arrow-root		
0212990	Autres		
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betterave		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,1 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	► <u>M109</u> — ◀		
	► <u>M109</u> 0,04 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
	► <u>M109</u> 0,04 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,2 ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinam-bours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (Cyperus esculentus))		
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	(ii) Légumes-bulbes	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0220010	Ail		
0220020	Oignons (Oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	(iii) Légumes-fruits	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0231000	(a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (Lycium barbarum et L. chinense))		
0231020	Poivrons (Chilis)		
0231030	Aubergines (Pepino)		
0231040	Okras, camboux		
0231990	Autres		
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		► M138 (+) ◀
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))		
0232990	Autres		
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>		
0233010	Melons (Kiwano)		► M138 (+) ◀
0233020	Potirons (Courge potiron)		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
		1 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,08 (+)	► <u>M70</u> 0,4 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,3 ◀
		0,01 (*)	
		0,03	
		0,03	
		0,02	
		0,01 (*)	
0,01 (*)		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M70</u> (+) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (+) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>		
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	(iv) Brassicées	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)		
0242990	Autres		
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsai))		
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)		
0243990	Autres		
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>		► M138 (+) ◀
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes		► M138 — ◀
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0251010	Mâche (Laitue italienne)		
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)		
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radicchio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)		
0251040	Cresson		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))		
0251990	Autres		
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))		
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀
			▶ <u>M70</u> 0,5 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,6 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,8 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 1 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,5 (+) ◀
			▶ <u>M70</u> — ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0252990	Autres		
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	0,05 (*)	► M138 0,15 ◀
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)		
0256040	Persil		
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (Marjolaine, origan)		
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)		
0256090	Feuilles de laurier		
0256100	Estragon (Hysope)		
0256990	Autres (Fleurs comestibles)		
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)		
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleri		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,02 (*)	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (+)	
			► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M70</u> 0,3 ◀ ► <u>M70</u> 0,1 (*) (+) ◀
			► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
			► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		1,5 (+)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,3 (+) ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0270990	Autres		
0280000	(viii) Champignons	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)		
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)		
0280990	Autres		
0290000	(ix) Algues	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fêveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)	► M138 0,02 (*) ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	(ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)	► <u>M109</u> 0,15 ◀	0,01 (*)	
	► <u>M109</u> — ◀		► <u>M70</u> 0,6 (+) ◀
	► <u>M109</u> — ◀		► <u>M70</u> 0,6 (+) ◀
	► <u>M109</u> — ◀		► <u>M70</u> 0,6 (+) ◀
	► <u>M109</u> — ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> — ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,02 (*)		0,02 (*)	
	► <u>M109</u> 0,2 ◀		► <u>M70</u> 0,8 ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,15 ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,7 ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,2 ◀		► <u>M70</u> 0,8 ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 5 ◀
	► <u>M109</u> 0,2 ◀		► <u>M70</u> 1 ◀
	► <u>M109</u> 0,3 ◀		► <u>M70</u> 1 ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,8 ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapok		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)		
0500990	Autres		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)	► M138 — ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)		► M138 0,05 (*) ◀
0620000	(ii) Grains de café		► M138 0,05 (*) ◀
0630000	(iii) Infusions (séchées)		
0631000	(a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		► M138 0,5 ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus		► M138 0,05 (*) ◀
0631030	Pétales de rose		► M138 0,05 (*) ◀
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra).)		► M138 0,05 (*) ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		► M138 0,05 (*) ◀
0631990	Autres		► M138 0,05 (*) ◀

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
0,01 (*)		0,01 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,4 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,1 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,4 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,06 ◀ ► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ► <u>M109</u> 0,15 ◀		
	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)	► <u>M109</u> 0,1 (*) ◀		► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
		2	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	(b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		► M138 0,5 ◀
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)		► M138 0,05 (*) ◀
0632030	Maté		► M138 0,05 (*) ◀
0632990	Autres		► M138 0,05 (*) ◀
0633000	(c) <i>Racines</i>		► M138 0,05 (*) ◀
0633010	Racine de valériane		
0633020	Racine de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>		► M138 0,05 (*) ◀
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)		► M138 0,05 (*) ◀
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)		► M138 0,05 (*) ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	0,1 (*)	► M138 0,05 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	0,1 (*)	► M138 — ◀
0810000	(i) Graines		► M138 0,05 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	(ii) Fruits et baies		► M138 0,05 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
		2	
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
		0,05 (*)	
0,05 (*)	► <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,05 (*)	► <u>M61</u> — ◀		► <u>M70</u> — ◀
	► <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,3 (+)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	► <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,3 (+)	► <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	(iii) Écorces		► M138 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	(iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse		► M138 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre		► M138 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)		► M138 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort		
0840990	Autres		► M138 0,05 (*) ◀
0850000	(v) Boutons		► M138 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	(vi) Stigmates de fleurs		► M138 0,05 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	(vii) Arille		► M138 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière		
0900020	Canne à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>		
1011010	Viande		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
		0,05 (*)	
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> (+) ◀		▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> (+) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,1 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
0,01 (*)		0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		
0,05 (*)			
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Viande dégraissée ou maigre		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	(b) <i>Bovins</i>		
1012010	Viande		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	(c) <i>Ovins</i>		
1013010	Viande		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	(d) <i>Caprins</i>		
1014010	Viande		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Viande		
1015020	Graisse		
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		
1016010	Viande		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>		
1017010	Viande		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet		
1030020	Canard		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	0,05 (*)	► M138 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	0,02 (*)	► M138 0,01 (*) ◀

▼ M42

(5)	(6)	(7)	(8)
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M70</u> 0,1 (*) ◀

▼ **M46****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Beflubutamid
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX	0,02 (*)
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (Pommettes)	
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de Ribes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (<i>Arbouses</i>)	
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Caramboles (Bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,02 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,02 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)	
0231020	Piments et poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/ melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (Kiwanos)	
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,02 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,02 (*)
0251010	Mâche (Laitues italiennes)	
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)	

▼ M46

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,02 (*)
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)	
0252020	Pourpriers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,05 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres <i>apiacées</i> , culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de Piper sarmentosum, feuilles de murraya)	
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbon nard)	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,02 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,02 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,02 (*)
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,02 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de <i>cucurbitacées</i>)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Cameline	
0401140	Chènevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	0,05 (*)
0500020	Sarrasin (<i>Amarante, quinoa</i>)	0,01 (*)
0500030	Maïs	0,01 (*)
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	0,01 (*)
0500050	Avoine	0,05 (*)
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)
0500070	Seigle	0,05 (*)
0500080	Sorgho	0,01 (*)
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	0,05 (*)
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,05 (*)
0810000	i) Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	v) Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES –	
1010000	i) Tissus	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	0,01 (*)

▼ **M49****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Code	Groupes et exemples de produits auxquels s'appliquent les LMR (*)	Fenpropidine (somme de la fenpropidine et de ses sels, exprimée en fenpropidine) (R) (S)	► M72 Formétate ◀	► M135 Tébuconazole (R) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX			
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)			► M135 5 ◀
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)			► M135 0,9 ◀
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))			► M135 5 ◀
0110040	Limettes			► M135 5 ◀
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))			► M135 5 ◀
0110990	Autres			► M135 5 ◀
0120000	ii) Noix	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,05 ◀
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes (Avelines)			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0130010	Pommes (Pommettes)			► M135 0,3 ◀
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))			► M135 0,3 ◀
0130030	Coings			► M135 0,5 ◀
0130040	Nêfles			► M135 0,5 ◀
0130050	Nêfles du Japon			► M135 0,5 ◀
0130990	Autres			► M135 0,5 ◀
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0140010	Abricots			► M135 0,6 ◀
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)			► M135 1 (+) ◀
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)			► M135 0,6 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claudes, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))			► M135 1 ◀
0140990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)		
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		► M72 0,1 ◀	
0151010	Raisins de table			► M135 0,5 ◀
0151020	Raisins de cuve			► M135 1 (+) ◀
0152000	b) <i>Fraises</i>		► M72 0,4 ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,5 ◀
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)			► M135 (+) ◀
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))			
0153990	Autres			► M135 (+) ◀
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 1,5 ◀
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)			
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))			
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)			
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (<i>Arbouses</i>)			
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) (Kiwais (<i>Actinidia arguta</i>))			
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)			
0154990	Autres			
0160000	vi) Fruits divers		► M72 0,01 (*) ◀	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	0,01 (*)		
0161010	Dattes			► M135 0,02 (*) ◀
0161020	Figues			► M135 0,02 (*) ◀
0161030	Olives de table			► M135 0,5 ◀
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			► M135 0,02 (*) ◀
0161050	Caramboles (Bilimbis)			► M135 0,02 (*) ◀
0161060	Kakis			► M135 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/ grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0161990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	0,01 (*)		
0162010	Kiwis			► M135 0,02 (*) ◀
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)			► M135 0,02 (*) ◀
0162030	Fruits de la passion			► M135 1 ◀
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)			► M135 0,02 (*) ◀
0162050	Caïmites			► M135 0,02 (*) ◀
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/ jaunes d'œuf, grandes sapotes)			► M135 0,02 (*) ◀
0162990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>			
0163010	Avocats	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	0,2		► M135 1,5 ◀
0163030	Mangues	0,01 (*)		► M135 0,1 ◀
0163040	Papayes	0,01 (*)		► M135 2 ◀
0163050	Grenades	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillieux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163080	Ananas	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163100	Durions	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0163990	Autres	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Arrowroots			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>			
0213010	Betteraves			► M135 0,02 (*) ◀
0213020	Carottes			► M135 0,4 ◀
0213030	Céleris-raves			► M135 0,5 ◀
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)			► M135 0,4 ◀
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)			► M135 0,02 (*) ◀
0213060	Panais			► M135 0,4 ◀
0213070	Persil à grosse racine			► M135 0,4 ◀
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)			► M135 0,4 (+) ◀
0213100	Rutabagas			► M135 0,3 ◀
0213110	Navets			► M135 0,3 ◀
0213990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0220010	Aulx			► M135 0,1 ◀
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)			► M135 0,15 ◀
0220030	Échalotes			► M135 0,15 ◀
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)			► M135 2 ◀
0220990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)		
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)		► M72 0,3 ◀	► M135 0,9 ◀
0231020	Piments et poivrons (Chilis)		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))		► M72 0,3 ◀	► M135 0,4 (+) ◀
0231040	Gombos (camboux)		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0231990	Autres		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			
0232010	Concombres		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0232020	Cornichons		► M72 0,3 ◀	► M135 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpents, papengayes/teroi)		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0232990	Autres		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		► M72 0,3 ◀	
0233010	Melons (Kiwanos)			► M135 0,2 (+) ◀
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))			► M135 0,15 ◀
0233030	Pastèques			► M135 0,15 ◀
0233990	Autres			► M135 0,15 ◀
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,6 ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli di rapa, brocolis de Chine)			► M135 0,15 ◀
0241020	Choux-fleurs			► M135 0,05 ◀
0241990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			► M135 0,7 ◀
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsai)			
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			► M135 0,02 (*) ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais			
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,5 ◀
0251010	Mâche (Laitues italiennes)			
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)			
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)			
0251050	Cresson de terre			
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampa), feuilles de macabo/ chou Caraïbe, jasmins sauvages/ bitawiri)			
0252020	Pourpiers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))			
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,15 ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	► M72 0,02 (*) ◀	► M135 2 ◀
0256010	Cerfeuil			► M135 — ◀
0256020	Ciboulette			► M135 — ◀
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/ herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))			► M135 — ◀
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)			► M135 — ◀
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)			► M135 — ◀
0256060	Romarin			► M135 — ◀
0256070	Thym (Marjolaine, origan)			► M135 — ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de Piper sarmentosum, feuilles de murraya)			► M135 — ◀
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbon nard)			► M135 — ◀
0256100	Estragon (Hysope)			► M135 — ◀
0256990	Autres			► M135 — ◀
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)			► M135 2 (+) ◀
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)			► M135 2 (+) ◀
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)			► M135 2 (+) ◀
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)			► M135 0,02 (*) ◀
0260050	Lentilles			► M135 0,02 (*) ◀
0260990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0270010	Asperges			► M135 0,02 (*) ◀
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)			► M135 0,02 (*) ◀
0270030	Céleris			► M135 0,5 (+) ◀
0270040	Fenouil			► M135 0,02 (*) ◀
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)			► M135 0,6 ◀
0270060	Poireaux			► M135 0,6 ◀
0270070	Rhubarbe			► M135 0,02 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou			► M135 0,02 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier			► M135 0,02 (*) ◀
0270990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shiitaké, mycélium (parties végétatives des champignons))			
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)			
0280990	Autres			
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fêveroles, niébé)			► M135 0,3 ◀
0300020	Lentilles			► M135 0,2 ◀
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)			► M135 0,2 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Lupins			► M135 0,2 ◀
0300990	Autres			► M135 0,2 ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	
0401000	i) Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin			► M135 0,6 ◀
0401020	Arachides			► M135 0,15 ◀
0401030	Graines de pavot			► M135 0,2 ◀
0401040	Graines de sésame			► M135 0,02 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol			► M135 0,02 (*) ◀
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)			► M135 0,5 ◀
0401070	Fèves de soja			► M135 0,15 ◀
0401080	Graines de moutarde			► M135 0,3 ◀
0401090	Graines de coton			► M135 2 ◀
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)			► M135 0,02 (*) ◀
0401110	Carthame			► M135 0,02 (*) ◀
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))			► M135 0,02 (*) ◀
0401130	Cameline			► M135 0,3 ◀
0401140	Chènevis			► M135 0,02 (*) ◀
0401150	Ricin			► M135 0,02 (*) ◀
0401990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux			
0402010	Olives à huile			► M135 0,5 ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)			► M135 0,02 (*) ◀
0402030	Fruits du palmier à huile			► M135 0,02 (*) ◀
0402040	Kapoks			► M135 0,02 (*) ◀
0402990	Autres			► M135 0,02 (*) ◀
0500000	5. CÉRÉALES		► M72 0,01 (*) ◀	
0500010	Orge	0,6		► M135 2 ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500030	Maïs	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500050	Avoine	0,3		► M135 2 ◀
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)		► M135 1,5 ◀
0500070	Seigle	0,1		► M135 0,3 ◀
0500080	Sorgho	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	0,1		► M135 0,3 ◀
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)		► M135 0,02 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	
0610000	i) Thé			► M135 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Grains de café			► M135 0,1 ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)			► M115 — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>			► M135 15 ◀
0631010	Fleurs de camomille			
0631020	Fleurs d'hibiscus			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles</i>			► M135 15 ◀
0632010	Feuilles de fraisier			
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Racines de valériane			► M135 0,05 (*) ◀
0633020	Racines de ginseng			► M135 0,15 ◀
0633990	Autres			► M135 0,05 (*) ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>			► M135 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)			► M135 0,05 (*) ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)			► M135 0,05 (*) ◀
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 40 ◀
0800000	8. ÉPICES			
0810000	i) Graines	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 1,5 ◀
0810010	Anis			
0810020	Carvi noir			
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)			
0810040	Graines de coriandre			
0810050	Graines de cumin			
0810060	Graines d'aneth			
0810070	Graines de fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	
0820010	Poivre de la Jamaïque			► M135 0,05 (*) ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)			► M135 0,05 (*) ◀
0820030	Carvi			► M135 1,5 ◀
0820040	Cardamome			► M135 0,05 (*) ◀
0820050	Baies de genièvre			► M135 0,05 (*) ◀
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)			► M135 0,05 (*) ◀
0820070	Gousses de vanille			► M135 0,05 (*) ◀
0820080	Tamarin			► M135 0,05 (*) ◀
0820990	Autres			► M135 0,05 (*) ◀
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)			
0830990	Autres			
0840000	iv) Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	(+)	► M72 (+) ◀	► M135 — ◀
0840990	Autres	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0850000	v) Boutons	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	vii) Arille	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES		► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières	0,07		
0900020	Cannes à sucre	0,01 (*)		
0900030	Racines de chicorée	0,01 (*)		
0900990	Autres	0,01 (*)		

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	i) Tissus		► M72 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1011020	Graisse	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1011030	Foie	0,2		► M135 0,2 ◀
1011040	Reins	0,05		► M135 0,2 ◀
1011050	Abats comestibles	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1011990	Autres	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1012020	Graisse	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1012030	Foie	0,5		► M135 0,2 ◀
1012040	Reins	0,1		► M135 0,2 ◀
1012050	Abats comestibles	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1012990	Autres	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1013020	Graisse	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1013030	Foie	0,5		► M135 0,2 ◀
1013040	Reins	0,1		► M135 0,2 ◀
1013050	Abats comestibles	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1013990	Autres	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1014020	Graisse	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1014030	Foie	0,5		► M135 0,2 ◀
1014040	Reins	0,1		► M135 0,2 ◀
1014050	Abats comestibles	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1014990	Autres	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>			
1015010	Muscles	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1015020	Graisse	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1015030	Foie	0,5		► M135 0,2 ◀

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins	0,1		► M135 0,2 ◀
1015050	Abats comestibles	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1015990	Autres	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1016010	Muscles			
1016020	Graisse			
1016030	Foie			
1016040	Reins			
1016050	Abats comestibles			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>			
1017010	Muscles	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1017020	Graisse	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1017030	Foie	0,5		► M135 0,2 ◀
1017040	Reins	0,1		► M135 0,2 ◀
1017050	Abats comestibles	0,02 (*)		► M135 0,2 ◀
1017990	Autres	0,02 (*)		► M135 0,1 (*) ◀
1020000	ii) Lait	0,02	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,02 (*) ◀
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,1 (*) ◀
1030010	Poules			
1030020	Canes			
1030030	Oies			
1030040	Cailles			
1030990	Autres			

▼ **M49**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	► M72 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,1 (*) ◀
1060000	vi) Escargots	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,1 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	0,02 (*)	► M72 0,01 (*) ◀	► M135 0,1 (*) ◀

▼ **M50****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Code	Groupes et exemples de produits auxquels les LMR s'appliquent (*)	► M109 Fludioxonil (L) (R) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX	
0110000	i) Agrumes	► M109 10 ◀
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	► M109 0,01 (*) ◀
0120020	Noix du Brésil	► M109 0,01 (*) ◀
0120030	Noix de cajou	► M109 0,01 (*) ◀
0120040	Châtaignes	► M109 0,01 (*) ◀
0120050	Noix de coco	► M109 0,01 (*) ◀
0120060	Noisettes (Avelines)	► M109 0,01 (*) ◀
0120070	Noix de Queensland	► M109 0,01 (*) ◀
0120080	Noix de pécan	► M109 0,01 (*) ◀
0120090	Pignons	► M109 0,01 (*) ◀
0120100	Pistaches	► M109 0,2 ◀
0120110	Noix communes	► M109 0,01 (*) ◀
0120990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0130000	iii) Fruits à pépins	► M109 5 ◀
0130010	Pommes (Pommettes)	
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	► M75 — ◀
0130050	Nêfles du Japon	► M75 — ◀
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	► M109 5 ◀
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)	► M109 5 ◀
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	► M109 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claudes, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	► M109 5 ◀
0140990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	► M109 5 ◀
0151020	Raisins de cuve	► M109 4 ◀
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M109 4 (+) ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M109 5 ◀
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)	► M109 2 ◀
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))	► M109 2 ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M109 2 ◀
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de Ribes)	► M109 2 ◀
0154050	Cynorrhodons	► M109 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (Arbouses)	► M109 0,01 (*) ◀
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))	► M109 0,01 (*) ◀
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	► M109 0,8 ◀
0154990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Caramboles (Bilimbis)	► M75 — ◀
0161060	Kakis	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	► M75 — ◀
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	► M109 15 ◀
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	► M109 0,01 (*) ◀
0162030	Fruits de la passion	► M109 0,01 (*) ◀
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	► M109 0,01 (*) ◀
0162050	Caïmites	► M109 0,01 (*) ◀
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	► M109 0,01 (*) ◀
0162990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	► M109 0,4 ◀
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	► M109 0,01 (*) ◀
0163030	Mangues	► M109 2 ◀
0163040	Papayes	► M109 0,01 (*) ◀
0163050	Grenades	► M109 3 ◀
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillieux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)	► M109 0,01 (*) ◀
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	► M109 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► M109 7 ◀
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)	► M109 0,01 (*) ◀
0163100	Durions	► M109 0,01 (*) ◀
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	► M109 0,01 (*) ◀
0163990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M109 5 ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	► M109 0,01 (*) ◀
0212020	Patates douces	► M109 10 ◀
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)	► M109 10 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrowroots	► M109 0,01 (*) ◀
0212990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	► M109 1 ◀
0213020	Carottes	► M109 1 ◀
0213030	Céleris-raves	► M109 0,2 ◀
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M109 1 ◀
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)	► M109 0,01 (*) ◀
0213060	Panais	► M109 1 ◀
0213070	Persil à grosse racine	► M109 1 ◀
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M109 0,3 ◀
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	► M109 1 ◀
0213100	Rutabagas	► M109 0,01 (*) ◀
0213110	Navets	► M109 0,01 (*) ◀
0213990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	► M109 0,02 ◀
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)	► M109 0,5 ◀
0220030	Échalotes	► M109 0,02 ◀
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)	► M109 5 ◀
0220990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)	► M109 3 ◀
0231020	Piments et poivrons (Chilis)	► M109 1 ◀
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))	► M109 0,4 ◀
0231040	Gombos (camboux)	► M109 0,01 (*) ◀
0231990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M109 0,4 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/ melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M109 0,3 ◀
0233010	Melons (Kiwanos)	
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brassicées	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	► M109 0,7 ◀
0241020	Choux-fleurs	► M109 0,01 (*) ◀
0241990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	► M109 0,01 (*) ◀
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	► M109 2 ◀
0242990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	► M109 10 ◀
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	► M109 0,01 (*) ◀
0243990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	► M75 — ◀
0251010	Mâche (Laitues italiennes)	► M109 20 ◀
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)	► M109 40 ◀
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)	► M109 20 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	► M109 20 ◀
0251050	Cresson de terre	► M109 20 ◀
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))	► M109 20 ◀
0251070	Moutarde brune	► M109 20 ◀
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (<i>Mizuna</i> , feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)	► M109 20 ◀
0251990	Autres	► M109 20 ◀
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M75 — ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)	► M109 30 ◀
0252020	Pourpiers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))	► M109 20 ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	► M109 20 ◀
0252990	Autres	► M109 20 ◀
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	► M109 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	► M109 10 ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M109 0,02 ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► M109 20 ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	► M75 — ◀
0256060	Romarin	► M75 — ◀
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de Piper sarmentosum, feuilles de murraya)	► M75 — ◀
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbon nard)	► M75 — ◀
0256100	Estragon (Hysope)	► M75 — ◀
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	► M109 1 ◀
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M109 0,4 ◀
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	► M109 1 ◀
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M109 0,3 ◀
0260050	Lentilles	► M109 0,05 ◀
0260990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	
0270010	Asperges	► M109 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)	► M109 0,01 (*) ◀
0270030	Céleris	► M109 1,5 ◀
0270040	Fenouil	► M109 0,05 ◀
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)	► M109 0,01 (*) ◀
0270060	Poireaux	► M109 0,01 (*) ◀
0270070	Rhubarbe	► M109 0,01 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou	► M109 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M109 0,01 (*) ◀
0270990	Autres	► M109 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Champignons	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M75 — ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	► M109 0,5 ◀
0300020	Lentilles	► M109 0,4 ◀
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	► M109 0,4 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins	► M109 0,4 ◀
0300990	Autres	► M109 0,4 ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M109 0,01 (*) ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	► M75 — ◀
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))	► M75 — ◀
0401130	Cameline	► M75 — ◀
0401140	Chènevis	
0401150	Ricin	► M75 — ◀
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M75 — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► M75 — ◀
0402040	Kapoks	► M75 — ◀
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	
0610000	i) Thé	► M109 0,05 (*) ◀
0620000	ii) Grains de café	► M109 0,05 (*) ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► M75 — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► M109 0,05 (*) ◀
0631010	Fleurs de camomille	► M75 — ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus	► M75 — ◀
0631030	Pétales de rose	► M75 — ◀
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))	► M75 — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► M75 — ◀
0631990	Autres	► M75 — ◀
0632000	b) <i>Feuilles</i>	► M109 0,05 (*) ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► M75 — ◀
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	► M75 — ◀
0632030	Maté	► M75 — ◀
0632990	Autres	► M75 — ◀
0633000	c) <i>Racines</i>	► M75 — ◀
0633010	Racines de valériane	► M109 1 ◀
0633020	Racines de ginseng	► M109 4 ◀
0633990	Autres	► M109 1 ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► M109 0,05 (*) ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	► M109 0,05 (*) ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► M109 0,05 (*) ◀
0700000	7. HOUBLON (séché)	► M109 0,05 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	► M75 — ◀
0810000	i) Graines	► M109 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	► M75 — ◀
0810020	Carvi noir	► M75 — ◀
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	► M75 — ◀
0810040	Graines de coriandre	► M75 — ◀
0810050	Graines de cumin	► M75 — ◀
0810060	Graines d'aneth	► M75 — ◀
0810070	Graines de fenouil	► M75 — ◀
0810080	Fenugrec	► M75 — ◀
0810090	Noix muscade	► M75 — ◀
0810990	Autres	► M75 — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► M109 0,05 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	► <u>M75</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M75</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M75</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	► <u>M75</u> — ◀
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)	► <u>M75</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M75</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M75</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M75</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	► <u>M75</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M75</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M75</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M109</u> 1 ◀
0840020	Gingembre	► <u>M109</u> 1 ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M109</u> 1 ◀
0840040	Raifort	► <u>M109</u> (+) ◀
0840990	Autres	► <u>M109</u> 1 ◀
0850000	v) Boutons	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	► <u>M75</u> — ◀
0850020	Câpres	► <u>M75</u> — ◀
0850990	Autres	► <u>M75</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	► <u>M75</u> — ◀
0860990	Autres	► <u>M75</u> — ◀
0870000	vii) Arille	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	► <u>M75</u> — ◀
0870990	Autres	► <u>M75</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières	► <u>M75</u> — ◀
0900020	Cannes à sucre	► <u>M75</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	► <u>M75</u> — ◀
0900990	Autres	► <u>M75</u> — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	► M109 0,01 (*) ◀
1011020	Graisse	► M109 0,05 (*) ◀
1011030	Foie	► M109 0,05 (*) ◀
1011040	Reins	► M109 0,05 (*) ◀
1011050	Abats comestibles	► M109 0,05 (*) ◀
1011990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	► M109 (+) ◀
1012010	Muscles	► M109 0,04 ◀
1012020	Graisse	► M109 0,2 ◀
1012030	Foie	► M109 0,2 ◀
1012040	Reins	► M109 0,2 ◀
1012050	Abats comestibles	► M109 0,05 (*) ◀
1012990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► M109 (+) ◀
1013010	Muscles	► M109 0,04 ◀
1013020	Graisse	► M109 0,2 ◀
1013030	Foie	► M109 0,2 ◀
1013040	Reins	► M109 0,2 ◀
1013050	Abats comestibles	► M109 0,05 (*) ◀
1013990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	► M109 (+) ◀
1014010	Muscles	► M109 0,04 ◀
1014020	Graisse	► M109 0,2 ◀
1014030	Foie	► M109 0,2 ◀
1014040	Reins	► M109 0,2 ◀
1014050	Abats comestibles	► M109 0,05 (*) ◀
1014990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► M75 — ◀
1015010	Muscles	► M109 0,01 (*) ◀
1015020	Graisse	► M109 0,2 ◀
1015030	Foie	► M109 0,2 ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	► M109 0,2 ◀
1015050	Abats comestibles	► M109 0,05 (*) ◀
1015990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	► M109 0,01 (*) ◀
1016020	Graisse	► M109 0,05 (*) ◀
1016030	Foie	► M109 0,05 (*) ◀
1016040	Reins	► M109 0,05 (*) ◀
1016050	Abats comestibles	► M109 0,05 (*) ◀
1016990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>	► M75 — ◀
1017010	Muscles	► M109 0,01 (*) ◀
1017020	Graisse	► M109 0,2 ◀
1017030	Foie	► M109 0,2 ◀
1017040	Reins	► M109 0,2 ◀
1017050	Abats comestibles	► M109 0,05 (*) ◀
1017990	Autres	► M109 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Lait	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	► M109 0,05 (*) ◀
1030010	Poules	
1030020	Canes	► M75 — ◀
1030030	Oies	► M75 — ◀
1030040	Cailles	► M75 — ◀
1030990	Autres	► M75 — ◀

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Escargots	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M51****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Code	Groupes et exemples de produits auxquels s'appliquent les LMR (*)	Chlorotoluron	► M121 Trinéxapac [somme du trinéxapac (acide) et de ses sels, exprimés en trinéxapac] ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX		► M121 0,01 (*) ◀
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)		
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,02 (*)	
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (Avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins		
0130010	Pommes (Pommettes)	0,05 (*) (+)	
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))	0,05 (*) (+)	
0130030	Coings	0,01 (*)	
0130040	Nêfles	0,01 (*)	
0130050	Nêfles du Japon	0,01 (*)	
0130990	Autres	0,01 (*)	
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)		
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (Arbouses)		
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Caramboles (Bilimbis)		
0161060	Kakis		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)		
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)		
0231020	Piments et poivrons (Chilis)		
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (Kiwanos)		
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0251010	Mâche (Laitues italiennes)		
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)		
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)		
0252020	Pourpiers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (Marjolaine, origan)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya)		
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbonnard)		
0256100	Estragon (Hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))		
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		► M121 10 (+) ◀
0300020	Lentilles		► M121 0,02 (*) ◀
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		► M121 0,02 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Lupins		► M121 0,02 (*) ◀
0300990	Autres		► M121 0,02 (*) ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		► M121 0,01 (*) ◀
0401020	Arachides		► M121 0,01 (*) ◀
0401030	Graines de pavot		► M121 7 ◀
0401040	Graines de sésame		► M121 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol		► M121 0,01 (*) ◀
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)		► M121 2 ◀
0401070	Fèves de soja		► M121 0,01 (*) ◀
0401080	Graines de moutarde		► M121 0,01 (*) ◀
0401090	Graines de coton		► M121 0,01 (*) ◀
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)		► M121 0,01 (*) ◀
0401110	Carthame		► M121 0,01 (*) ◀
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))		► M121 0,01 (*) ◀
0401130	Cameline		► M121 0,01 (*) ◀
0401140	Chênevis		► M121 0,01 (*) ◀
0401150	Ricin		► M121 0,01 (*) ◀
0401990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux		► M121 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES		
0500010	Orge	0,1 (+)	► M121 3 ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500030	Maïs	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500050	Avoine	0,1 (+)	► M121 3 ◀
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500070	Seigle	0,1 (+)	► M121 0,5 ◀
0500080	Sorgho	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	0,1 (+)	► M121 3 ◀
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	0,01 (*)	► M121 0,02 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	(+)	► M121 (+) ◀
0840990	Autres	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0850000	v) Boutons	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	► M75 — ◀
0900010	Betteraves sucrières		► M121 0,01 (*) ◀
0900020	Cannes à sucre		► M121 0,5 ◀
0900030	Racines de chicorée		► M121 0,01 (*) ◀
0900990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	i) Tissus		
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011020	Graisse	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011030	Foie	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011040	Reins	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1011050	Abats comestibles	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1011990	Autres	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	0,05	
1012010	Muscles	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1012020	Graisse		► M121 0,01 (*) ◀
1012030	Foie		► M121 0,01 (*) ◀
1012040	Reins		► M121 0,05 ◀
1012050	Abats comestibles		► M121 0,01 (*) ◀
1012990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	0,05	
1013010	Muscles	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1013020	Graisse		► M121 0,01 (*) ◀
1013030	Foie		► M121 0,01 (*) ◀
1013040	Reins		► M121 0,05 ◀
1013050	Abats comestibles		► M121 0,01 (*) ◀
1013990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	0,05	
1014010	Muscles	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1014020	Graisse		► M121 0,01 (*) ◀
1014030	Foie		► M121 0,01 (*) ◀
1014040	Reins		► M121 0,05 ◀
1014050	Abats comestibles		► M121 0,01 (*) ◀
1014990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	0,05	
1015010	Muscles	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1015020	Graisse		► M121 0,01 (*) ◀
1015030	Foie		► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		► M121 0,05 ◀
1015050	Abats comestibles		► M121 0,01 (*) ◀
1015990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		► M75 — ◀
1016010	Muscles	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1016020	Graisse	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1016030	Foie	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1016040	Reins	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1016050	Abats comestibles	0,01 (*)	► M121 0,05 ◀
1016990	Autres	0,01 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>	0,05	
1017010	Muscles	(+)	► M121 0,01 (*) ◀
1017020	Graisse		► M121 0,01 (*) ◀
1017030	Foie		► M121 0,01 (*) ◀
1017040	Reins		► M121 0,05 ◀
1017050	Abats comestibles		► M121 0,01 (*) ◀
1017990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Lait	0,01	► M121 0,01 ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		
1030990	Autres		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	► M121 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Escargots	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	0,02 (*)	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M52****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	► M132 Propamocarbe (somme du propamocarbe et de ses sels, exprimée en propamocarbe) ^(b) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ, NOIX	► M132 0,01 (*) ◀
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (Pommettes)	
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	

▼ M52

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (<i>Arbouses</i>)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Caramboles (Bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M132 0,3 ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	► M132 0,01 (*) ◀
0213020	Carottes	► M132 0,01 (*) ◀
0213030	Céleris-raves	► M132 0,09 ◀
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M132 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)	► M132 0,01 (*) ◀
0213060	Panais	► M132 0,01 (*) ◀
0213070	Persil à grosse racine	► M132 0,01 (*) ◀
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M132 3 ◀
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	► M132 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	► M132 0,01 (*) ◀
0213110	Navets	► M132 0,01 (*) ◀
0213990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	► M132 2 ◀
0220020	Oignons (Autres oignons, oignons argentés)	► M132 2 ◀
0220030	Échalotes	► M132 2 ◀
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)	► M132 30 ◀
0220990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)	► M132 4 ◀
0231020	Piments et poivrons (Chilis)	► M132 3 ◀
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))	► M132 4 ◀
0231040	Gombos (camboux)	► M132 0,01 (*) ◀
0231990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M132 5 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/ melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M132 5 ◀
0233010	Melons (Kiwanos)	
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brassicées	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	► M132 3 ◀
0241020	Choux-fleurs	► M132 10 (+) ◀
0241990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	► M132 2 ◀
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	► M132 0,7 ◀
0242990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	► M132 20 ◀
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	► M132 20 ◀
0243990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M132 0,3 ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	
0251010	Mâche (Laitues italiennes)	► M132 20 (+) ◀
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)	► M132 40 ◀
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)	► M132 20 (+) ◀

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	► M132 20 (+) ◀
0251050	Cresson de terre	► M132 20 (+) ◀
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))	► M132 30 ◀
0251070	Moutarde brune	► M132 20 (+) ◀
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)	► M132 20 (+) ◀
0251990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M132 40 ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)	► M132 — ◀
0252020	Pourpriers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))	► M132 — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	► M132 — ◀
0252990	Autres	► M132 — ◀
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M132 15 ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► M132 30 (+) ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres <i>apiacées</i> , culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de Piper sarmentosum, feuilles de murraya)	
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbon nard)	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	► M132 0,1 ◀
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M132 0,01 (*) ◀
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	► M132 0,01 (*) ◀
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M132 0,01 (*) ◀
0260050	Lentilles	► M132 0,01 (*) ◀
0260990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	► M89 — ◀
0270010	Asperges	► M132 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)	► M132 0,01 (*) ◀
0270030	Céleris	► M132 0,01 (*) ◀
0270040	Fenouil	► M132 0,01 (*) ◀
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)	► M132 0,01 (*) ◀
0270060	Poireaux	► M132 20 ◀
0270070	Rhubarbe	► M132 0,01 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou	► M132 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M132 0,01 (*) ◀
0270990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0280000	viii) Champignons	► M132 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	► M132 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M132 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M132 0,01 (*) ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de <i>cucurbitacées</i>)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	► M132 0,01 (*) ◀
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (<i>Amarante</i> , quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M132 0,05 (*) ◀
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	► M132 0,05 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	► M132 0,05 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	► M132 0,05 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	► M132 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M132 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M132 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M132 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M132 (+) ◀
0840990	Autres	► M132 0,05 (*) ◀
0850000	v) Boutons	► M132 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► M132 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	► M132 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M132 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES –	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	► M132 0,01 (+) ◀
1011020	Graisse	► M132 0,01 (+) ◀
1011030	Foie	► M132 0,1 (+) ◀
1011040	Reins	► M132 0,02 (+) ◀
1011050	Abats comestibles	► M132 0,1 ◀
1011990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	► M132 0,01 (+) ◀
1012020	Graisse	► M132 0,01 (+) ◀
1012030	Foie	► M132 0,2 (+) ◀
1012040	Reins	► M132 0,05 (+) ◀
1012050	Abats comestibles	► M132 0,2 ◀
1012990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	► M132 0,01 (+) ◀
1013020	Graisse	► M132 0,01 (+) ◀
1013030	Foie	► M132 0,2 (+) ◀
1013040	Reins	► M132 0,05 (+) ◀
1013050	Abats comestibles	► M132 0,2 ◀
1013990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	► M132 0,01 (+) ◀
1014020	Graisse	► M132 0,01 (+) ◀
1014030	Foie	► M132 0,2 (+) ◀
1014040	Reins	► M132 0,05 (+) ◀
1014050	Abats comestibles	► M132 0,2 ◀
1014990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	► M132 0,01 ◀
1015020	Graisse	► M132 0,01 ◀
1015030	Foie	► M132 0,2 ◀

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	► M132 0,05 ◀
1015050	Abats comestibles	► M132 0,2 ◀
1015990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	► M132 0,02 (+) ◀
1016020	Graisse	► M132 0,01 (+) ◀
1016030	Foie	► M132 0,05 (+) ◀
1016040	Reins	► M132 0,01 (*) ◀
1016050	Abats comestibles	► M132 0,05 ◀
1016990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	► M132 0,01 ◀
1017020	Graisse	► M132 0,01 ◀
1017030	Foie	► M132 0,2 ◀
1017040	Reins	► M132 0,05 ◀
1017050	Abats comestibles	► M132 0,2 ◀
1017990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1020000	ii) Lait	► M132 0,01 (+) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	► M132 0,05 (+) ◀
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M52**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	► M132 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M132 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Escargots	► M132 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M55****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	Benthiavalicarb [Benthiavalicarb-isopropyl](KIF-230 <i>R-L</i>) ainsi que son énantiomère (KIF-230 <i>S-D</i>) et ses diastéréomères (KIF-230 <i>S-L</i> et KIF-230 <i>R-D</i>), exprimés en benthiavalicarb-isopropyl] (A)	Forchlorfénuron
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]		
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines [clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Pommes (pommettes)		
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)		
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits		0,01 (*)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	0,3	
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) Fraises	0,01 (*)	
0153000	c) Fruits de ronces	0,01 (*)	
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Autres		
0154000	d) Autres baies et petits fruits	0,01 (*)	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (arboises)		
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) Peau comestible		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats [kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Caramboles (bilimbi)		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Kakis		
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Autres		
0162000	b) Peau non comestible, petitetaille		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotesnoires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandessapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) Peau non comestible, grandetaille		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossolsécailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]		
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules		0,01 (*)
0211000	a) Pommes de terre	0,02 (*)	
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	0,01 (*)	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)		
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière	0,01 (*)	
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, degentiane)		
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes		0,01 (*)
0220010	Aulx	0,02 (*)	
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)	0,02 (*)	
0220030	Échalotes	0,02 (*)	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons vert et variétés similaires)	0,01 (*)	
0220990	Autres	0,01 (*)	
0230000	iii) Légumes-fruits		0,01 (*)
0231000	a) Solanacées		
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	0,3	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	0,01 (*)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	0,01 (*)	
0231040	Gombos (camboux)	0,01 (*)	
0231990	Autres	0,01 (*)	
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible	0,01 (*)	
0232010	Concombres	(+)	

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes [bonnets d'électeur (pâtis- sons),courges-bouteilles (<i>Lagenaria sice- raria</i>),chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos,courges serpents/trichosanthes serpentins,papen- gayes/teroi]		
0232990	Autres		
0233000	c) Cucurbitacées à peau noncomestible	0,01 (*)	
0233010	Melons (kiwanos)		
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)	0,01 (*)	
0239000	e) Autres légumes-fruits	0,01 (*)	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Choux (développement de l'inflores- cence)		
0241010	Brocolis (calabrais, <i>broccoli dirapa</i> , brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) Choux pommés		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) Choux feuilles		
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/ moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choïsum, choux de Pékin/petsai)		
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) Choux-raves		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) Laitues et autres salades simi- laires, brassicacées comprises	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)		
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (lai- tues à couper), laitues iceberg, laitues ro- maines]		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chico-réessauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées painde sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>),feuilles de pissenlit]		
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzernecultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassicasp.</i> , feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de poiset de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huitvraies feuilles), feuilles de chou-rave]		
0251990	Autres		
0252000	b) Épinards et similaires(feilles)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinardschinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chouCaraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]		
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpierpotager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles debetterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) Feuilles de vigne [épinards deMalabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipoméesdu matin/épinards d'eau/lisersons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau,mimosas d'eau]	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Endives/Chicons	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Fines herbes	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre,d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué etd'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/ herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle,feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		

▼ M55

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Thym (marjolaine, origan)		
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbedu tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]		
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbonnard)		
0256100	Estragon (hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes encoquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]		
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,02 (*)	0,02 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (navettes sauvages, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (autres graines decurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Cameline		
0401140	Chènevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,02 (*)	0,02 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanie aquatique (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) Fleurs		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) Feuilles		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) Racines		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) Autres infusions		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ouséchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)	0,05 (*)

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivron rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	i) Tissus	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) Porcins		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) Bovins		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) Ovins		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) Caprins		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine oumulassière		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		

▼ **M55**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel enrayons)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses degrenouilles, crocodiles)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres(gibier sauvage)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M58****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Nicosulfuron
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>)])	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	0,02 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	(+)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpriers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres <i>apiacées</i> , culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, <i>mycélium</i> (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (autres graines de <i>cucurbitacées</i>)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	(+)
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, élusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ M58

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES –	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	0,02 (*)
1011020	Graisse	0,02 (*)
1011030	Foie	0,05 (*)
1011040	Reins	0,02 (*)
1011050	Abats comestibles	0,05 (*)
1011990	Autres	0,05 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,02 (*)
1012020	Graisse	0,02 (*)
1012030	Foie	0,05 (*)
1012040	Reins	0,02 (*)
1012050	Abats comestibles	0,05 (*)
1012990	Autres	0,05 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,02 (*)
1013020	Graisse	0,02 (*)
1013030	Foie	0,05 (*)
1013040	Reins	0,02 (*)
1013050	Abats comestibles	0,05 (*)
1013990	Autres	0,05 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	0,02 (*)
1014020	Graisse	0,02 (*)
1014030	Foie	0,05 (*)
1014040	Reins	0,02 (*)
1014050	Abats comestibles	0,05 (*)
1014990	Autres	0,05 (*)
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	0,02 (*)
1015020	Graisse	0,02 (*)
1015030	Foie	0,05 (*)

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	0,02 (*)
1015050	Abats comestibles	0,05 (*)
1015990	Autres	0,05 (*)
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	0,02 (*)
1016020	Graisse	0,02 (*)
1016030	Foie	0,05 (*)
1016040	Reins	0,02 (*)
1016050	Abats comestibles	0,05 (*)
1016990	Autres	0,05 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	0,02 (*)
1017020	Graisse	0,02 (*)
1017030	Foie	0,05 (*)
1017040	Reins	0,02 (*)
1017050	Abats comestibles	0,05 (*)
1017990	Autres	0,05 (*)
1020000	ii) Lait	0,02 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M58**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)
1060000	vi) Escargots	0,02 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,02 (*)

▼ **M66****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	Dicloran
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,01 (*)
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)])	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	0,01 (*)
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)	0,2 (+)
0220030	Échalotes	0,01 (*)
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	0,01 (*)
0220990	Autres	0,01 (*)
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) Solanacées	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroï]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Dicloran
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Dicloran
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,02 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,02 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	0,01 (*)
1011020	Graisse	0,01 (*)
1011030	Foie	0,02 (*)
1011040	Reins	0,01 (*)
1011050	Abats comestibles	0,01 (*)
1011990	Autres	0,01 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,01 (*)
1012020	Graisse	0,01 (*)
1012030	Foie	0,02 (*)
1012040	Reins	0,01 (*)
1012050	Abats comestibles	0,01 (*)
1012990	Autres	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,01 (*)
1013020	Graisse	0,01 (*)
1013030	Foie	0,02 (*)
1013040	Reins	0,01 (*)
1013050	Abats comestibles	0,01 (*)
1013990	Autres	0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	0,01 (*)
1014020	Graisse	0,01 (*)
1014030	Foie	0,02 (*)
1014040	Reins	0,01 (*)
1014050	Abats comestibles	0,01 (*)
1014990	Autres	0,01 (*)
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	0,01 (*)
1015020	Graisse	0,01 (*)
1015030	Foie	0,02 (*)

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
1015040	Reins	0,01 (*)
1015050	Abats comestibles	0,01 (*)
1015990	Autres	0,01 (*)
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	0,01 (*)
1016020	Graisse	0,01 (*)
1016030	Foie	0,02 (*)
1016040	Reins	0,01 (*)
1016050	Abats comestibles	0,01 (*)
1016990	Autres	0,01 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	0,01 (*)
1017020	Graisse	0,01 (*)
1017030	Foie	0,02 (*)
1017040	Reins	0,01 (*)
1017050	Abats comestibles	0,01 (*)
1017990	Autres	0,01 (*)
1020000	ii) Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dicloran
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)

▼ **M67****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		0,005 (*)
0110000	i) Agrumes	0,02 (*)	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangélos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]		
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,05 (*)	
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins	0,02 (*)	
0130010	Pommes (pommettes)		
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau	0,02 (*)	

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)		
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)		
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits	0,02 (*)	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (arbouses)		
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,02 (*)	

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Caramboles (<i>bilimbi</i>)		
0161060	Kakis		
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]		
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananas		

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,02 (*)	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		0,01 (+)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		0,005 (*)
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)		
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		0,005 (*)
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,02 (*)	
0220010	Aulx		0,005 (*)
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)		0,02

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0220030	Échalotes		0,02
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)		0,005 (*)
0220990	Autres		0,005 (*)
0230000	iii) Légumes-fruits		0,005 (*)
0231000	a) Solanacées	0,02 (*)	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]		
0231020	Piments et poivrons (chilis)		
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	0,05 (*)	
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papen-gayes/teroi]		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (kiwanos)	0,02 (*)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	0,05 (*)	
0233030	Pastèques	0,02 (*)	
0233990	Autres	0,05 (*)	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	0,02 (*)	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	0,02 (*)	
0240000	iv) Brassicées	0,02 (*)	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		0,01
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		0,01
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		0,005 (*)
0242990	Autres		0,005 (*)
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		0,005 (*)
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		0,005 (*)
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		0,005 (*)
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,02 (*)	
0251010	Mâche (laitues italiennes)		
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]		
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]		
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]		

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,02 (*)	
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]		
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>	0,02 (*)	
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liseros d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,02 (*)	
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,02 (*)	
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,05 (*)	
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/ herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (marjolaine, origan)		
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]		
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbonnard)		
0256100	Estragon (hysope)		
0256990	Autres		

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,02 (*)	0,005 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,02 (*)	
0270010	Asperges		0,005 (*)
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)		0,005 (*)
0270030	Céleris		0,005 (*)
0270040	Fenouil		0,005 (*)
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		0,005 (*)
0270060	Poireaux		0,01
0270070	Rhubarbe		0,005 (*)
0270080	Pousses de bambou		0,005 (*)
0270090	Cœurs de palmier		0,005 (*)
0270990	Autres		0,005 (*)
0280000	viii) Champignons	0,02 (*)	0,005 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]		
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,02 (*)	0,005 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)	0,005 (*)

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèvesoles, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)	0,005 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,05 (*)	0,005 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanie aquatique (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Seigle		

▼ M67

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)		
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0.1 (*)	0,005 (*)
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0.1 (*)	0,005 (*)
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines	0.1 (*)	0,005 (*)
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		

▼ **M67**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0.1 (*)	0,005 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces	0.1 (*)	0,005 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0.1 (*)	0,005 (*)
0840020	Gingembre	0.1 (*)	0,005 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0.1 (*)	0,005 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0.1 (*)	0,005 (*)
0850000	v) Boutons	0.1 (*)	0,005 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0.1 (*)	0,005 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0.1 (*)	0,005 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)	0,005 (*)

▼ **M67**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	i) Tissus		
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles	0,05 (*)	0,005 (*)
1011020	Graisse	0,05 (*)	0,07 (+)
1011030	Foie	0,1 (*)	0,015 (+)
1011040	Reins	0,05 (*)	0,015 (+)
1011050	Abats comestibles	0,1 (*)	0,07 (+)
1011990	Autres	0,1 (*)	0,07 (+)
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles	0,05 (*)	0,006 (+)
1012020	Graisse	0,05 (*)	0,09 (+)
1012030	Foie	0,1 (*)	0,02 (+)
1012040	Reins	0,05 (*)	0,015 (+)
1012050	Abats comestibles	0,1 (*)	0,09 (+)
1012990	Autres	0,1 (*)	0,09 (+)
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles	0,05 (*)	0,006 (+)
1013020	Graisse	0,05 (*)	0,9 (+)
1013030	Foie	0,1 (*)	0,02 (+)
1013040	Reins	0,05 (*)	0,015 (+)
1013050	Abats comestibles	0,1 (*)	0,09 (+)
1013990	Autres	0,1 (*)	0,09 (+)
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles	0,05 (*)	0,006 (+)
1014020	Graisse	0,05 (*)	0,09 (+)
1014030	Foie	0,1 (*)	0,02 (+)
1014040	Reins	0,05 (*)	0,015 (+)
1014050	Abats comestibles	0,1 (*)	0,09 (+)
1014990	Autres	0,1 (*)	0,09 (+)
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		

▼ **M67**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
1015010	Muscles	0,05 (*)	0,006 (+)
1015020	Graisse	0,05 (*)	0,09 (+)
1015030	Foie	0.1 (*)	0,02 (+)
1015040	Reins	0,05 (*)	0,015 (+)
1015050	Abats comestibles	0.1 (*)	0,09 (+)
1015990	Autres	0.1 (*)	0,09 (+)
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		
1016010	Muscles	0,05 (*)	0,015 (+)
1016020	Graisse	0,05 (*)	0,02 (+)
1016030	Foie	0.1 (*)	0,015 (+)
1016040	Reins	0,05 (*)	0,005 (*)
1016050	Abats comestibles	0.1 (*)	0,005 (*)
1016990	Autres	0.1 (*)	0,005 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>		
1017010	Muscles	0,05 (*)	0,006 (+)
1017020	Graisse	0,05 (*)	0,09 (+)
1017030	Foie	0.1 (*)	0,02 (+)
1017040	Reins	0,05 (*)	0,015 (+)
1017050	Abats comestibles	0.1 (*)	0,09 (+)
1017990	Autres	0.1 (*)	0,09 (+)
1020000	ii) Lait	0,03 (*)	0,01 (+)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,05 (*)	0,015 (+)
1030010	Poules		
1030020	Canes		

▼ **M67**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]	Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)
1030030	Oies		
1030040	Cailles		
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	0,005 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,05 (*)	0,005 (*)
1060000	vi) Escargots	0,05 (*)	0,005 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,05 (*)	0,005 (*)

▼ **M68****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Benfluraline (L)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,02 (*)
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)])	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	0,02 (*)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	0,02 (*)
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	0,02 (*)
0213020	Carottes	0,02 (*)
0213030	Céleris-raves	0,02 (*)
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	0,02 (*)
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	0,02 (*)
0213060	Panais	0,02 (*)
0213070	Persil à grosse racine	0,02 (*)
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	0,02 (*)
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	0,05
0213100	Rutabagas	0,02 (*)
0213110	Navets	0,02 (*)
0213990	Autres	0,02 (*)
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,02 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,02 (*)
0231000	a) Solanacées	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,02 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,02 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,02 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,05 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,02 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,02 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,02 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,02 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,02 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,1 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,1 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,1 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,1 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,1 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)
0850000	v) Boutons	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,1 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,1 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	0,02 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	0,02 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Benfluraline (L)
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)
1060000	vi) Escargots	0,02 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,02 (*)

▼ **M71****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil ^(L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0110000	i) Agrumes	► M140 0,02 (*) ◀		
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]			
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)			
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]			
0110990	Autres			
0120000	ii) Noix	► M140 — ◀		
0120010	Amandes	► M140 0,02 (*) (+) ◀		
0120020	Noix du Brésil	► M140 0,04 ◀		
0120030	Noix de cajou	► M140 0,04 ◀		
0120040	Châtaignes	► M140 0,04 ◀		
0120050	Noix de coco	► M140 0,04 ◀		
0120060	Noisettes (avelines)	► M140 0,04 ◀		
0120070	Noix de Queensland	► M140 0,04 ◀		
0120080	Noix de pécan	► M140 0,04 ◀		
0120090	Pignons	► M140 0,04 ◀		
0120100	Pistaches	► M140 0,02 (*) ◀		
0120110	Noix communes	► M140 0,04 ◀		
0120990	Autres	► M140 0,04 ◀		
0130000	iii) Fruits à pépins	► M140 2 ◀		
0130010	Pommes (pommelettes)	► M98 — ◀		
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	► M98 — ◀		
0130030	Coings	► M98 — ◀		
0130040	Nêfles	► M98 — ◀		
0130050	Nêfles du Japon	► M98 — ◀		
0130990	Autres	► M98 — ◀		
0140000	iv) Fruits à noyau	► M140 2 ◀		
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)			
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)			

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil ^(L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]			
0140990	Autres			
0150000	v) Baies et petits fruits			
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M140 3 ◀		
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M140 5 ◀		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres	► M140 3 ◀		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	► M140 0,02 (*) ◀		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	► M140 3 ◀		
0153990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M140 3 ◀		
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)			
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/ airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)			
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (arbouses)			
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)			
0154990	Autres			
0160000	vi) Fruits divers	► M98 — ◀		
0161000	a) <i>Peau comestible</i>			
0161010	Dattes	► M140 0,02 (*) ◀		
0161020	Figues	► M140 0,02 (*) ◀		
0161030	Olives de table	► M140 0,02 (*) ◀		
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	► M140 0,02 (*) ◀		
0161050	Caramboles (bilimbis)	► M140 0,02 (*) ◀		
0161060	Kakis	► M140 2 ◀		

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	► M140 0,02 (*) ◀		
0161990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► M140 0,02 (*) ◀		
0162010	Kiwis			
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)			
0162030	Fruits de la passion			
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)			
0162050	Caïmites			
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>			
0163010	Avocats	► M140 1 ◀		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	► M140 0,02 (*) ◀		
0163030	Mangues	► M140 0,02 (*) ◀		
0163040	Papayes	► M140 0,02 (*) ◀		
0163050	Grenades	► M140 0,02 (*) ◀		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailléux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	► M140 0,02 (*) ◀		
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	► M140 1,5 ◀		
0163080	Ananas	► M140 0,02 (*) ◀		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	► M140 0,02 (*) ◀		
0163100	Durions	► M140 0,02 (*) ◀		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	► M140 0,02 (*) ◀		
0163990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules			
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,15 (+) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)			

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R)) ◀
0212040	Arrowroots			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		► M124 (+) ◀	
0213010	Betteraves	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213020	Carottes	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213030	Céleris-raves	► M140 0,3 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,15 (+) ◀
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213060	Panais	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213070	Persil à grosse racine	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	► M140 0,3 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,4 (+) ◀
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	► M140 1,5 ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0213100	Rutabagas	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,15 (+) ◀
0213110	Navets	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,3 ◀	► M132 0,15 (+) ◀
0213990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes		► M124 0,05 (*) ◀	
0220010	Aulx	► M140 0,07 ◀		► M132 0,06 (*) ◀
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)	► M140 0,3 ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0220030	Échalotes	► M140 0,07 ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	► M140 0,8 ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0220990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0230000	iii) Légumes-fruits			► M132 0,02 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	► M140 1,5 ◀	► M124 0,15 (+) ◀	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	► M140 1,5 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	► M140 1,5 ◀	► M124 0,15 (+) ◀	
0231040	Gombos (camboux)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0231990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M140 0,5 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M140 0,6 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0233010	Melons (kiwanos)			
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0240000	iv) Brassicées	► M98 — ◀	► M124 (+) ◀	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► M140 2 ◀	► M124 0,4 ◀	► M132 0,4 (+) ◀
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		► M124 0,4 ◀	
0242010	Choux de Bruxelles	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,06 (*) ◀
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	► M140 0,7 ◀		► M132 0,4 (+) ◀
0242990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,02 (*) ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,4 ◀	► M132 — ◀
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)			► M132 0,6 ◀
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)			► M132 0,2 (+) ◀
0243990	Autres			► M132 0,2 (+) ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,15 ◀	► M132 0,3 (+) ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais			
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	► M140 15 ◀	► M124 2 (+) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0251010	Mâche (laitues italiennes)			
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]			
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]			

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)			
0251050	Cresson de terre			
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M140 15 ◀	► M124 2 (+) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]			
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]			
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/lisérans d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M140 0,06 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► M140 40 ◀	► M124 2 ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulette			
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]			
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)			
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)			
0256060	Romarin			
0256070	Thym (marjolaine, origan)			

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]			
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbonnard)			
0256100	Estragon (hysope)			
0256990	Autres			
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)			► M132 0,02 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)	► M140 2 ◀	► M124 0,4 ◀	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M140 0,08 ◀	► M124 0,3 ◀	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	► M140 2 ◀	► M124 0,4 ◀	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M140 0,08 ◀	► M124 0,3 ◀	
0260050	Lentilles	► M140 0,2 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0260990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)			
0270010	Asperges	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270030	Céleris	► M140 30 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270040	Fenouil	► M140 0,3 ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	► M140 4 ◀	► M124 0,07 (+) ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0270060	Poireaux	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 1,5 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0270070	Rhubarbe	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0270990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0280000	viii) Champignons	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]			
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)			
0280990	Autres			
0290000	ix) Algues	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES		► M124 0,2 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	► M140 0,2 ◀		
0300020	Lentilles	► M140 0,02 (*) ◀		
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	► M140 0,1 ◀		

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R)) ◀
0300040	Lupins	► M140 0,1 ◀		
0300990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M115 — ◀		
0401000	i) Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401020	Arachides	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401040	Graines de sésame	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	► M140 0,02 ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401070	Fèves de soja	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401080	Graines de moutarde	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401090	Graines de coton	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401110	Carthame	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401130	Cameline	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,06 (*) ◀
0401140	Chênevis	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,6 ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401150	Ricin	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0401990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0402010	Olives à huile			
0402020	Noix de palme (palmistes)			
0402030	Fruits du palmier à huile			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	5. CÉRÉALES		► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0500010	Orge	► M140 4 ◀		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	► M140 0,02 (*) ◀		
0500030	Maïs	► M140 0,02 (*) ◀		
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	► M140 0,02 (*) ◀		
0500050	Avoine	► M140 4 ◀		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanie aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	► M140 0,02 (*) ◀		
0500070	Seigle	► M140 0,5 ◀		
0500080	Sorgho	► M140 0,02 (*) ◀		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	► M140 0,5 ◀		
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	► M140 0,02 (*) ◀		

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO		► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0610000	i) Thé	► M140 0,1 (*) ◀		
0620000	ii) Grains de café	► M140 0,1 (*) ◀		
0630000	iii) Infusions (séchées)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► M140 0,1 (*) ◀		
0631010	Fleurs de camomille			
0631020	Fleurs d'hibiscus			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles</i>	► M140 0,1 (*) ◀		
0632010	Feuilles de fraisier			
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>	► M140 1,5 (+) ◀		
0633010	Racines de valériane			
0633020	Racines de ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► M140 0,1 (*) ◀		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	► M140 0,1 (*) ◀		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► M140 0,1 (*) ◀		
0700000	7. HOUBLON (séché)	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES			
0810000	i) Graines	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0810010	Anis			
0810020	Carvi noir			
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)			
0810040	Graines de coriandre			
0810050	Graines de cumin			
0810060	Graines d'aneth			
0810070	Graines de fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	ii) Fruits et baies	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque			

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	► M124 Métaldéhyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R)) ◀
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)			
0820070	Gousses de vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	iii) Écorces	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)			
0830990	Autres			
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► M140 (+) ◀		
0840010	Réglisse	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0840040	Raifort		► M124 (+) ◀	► M132 (+) ◀
0840990	Autres	► M140 1,5 ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0850000	v) Boutons	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	vii) Arille	► M140 0,1 (*) ◀	► M124 0,1 (*) ◀	► M132 0,1 (*) ◀
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,02 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼M71

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	►M140 Cyprodinil (L) (R) ◀	►M124 Métaldéhyde ◀	►M132 Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R) ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	►M140 (+) ◀	►M124 (+) ◀	
1010000	i) Tissus		►M124 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>Porcins</i>	►M140 0,02 (*) ◀		
1011010	Muscles			►M132 0,05 (*) ◀
1011020	Graisse			►M132 0,05 (*) ◀
1011030	Foie			►M132 0,2 ◀
1011040	Reins			►M132 0,05 (*) ◀
1011050	Abats comestibles			►M132 0,05 (*) ◀
1011990	Autres			►M132 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1012020	Graisse	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1012030	Foie	►M140 0,05 ◀		►M132 0,3 ◀
1012040	Reins	►M140 0,05 ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1012050	Abats comestibles	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1012990	Autres	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1013020	Graisse	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1013030	Foie	►M140 0,05 ◀		►M132 0,3 ◀
1013040	Reins	►M140 0,05 ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1013050	Abats comestibles	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1013990	Autres	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1014020	Graisse	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1014030	Foie	►M140 0,05 ◀		►M132 0,3 ◀
1014040	Reins	►M140 0,05 ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1014050	Abats comestibles	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1014990	Autres	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>			
1015010	Muscles	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀
1015020	Graisse	►M140 0,02 (*) ◀		►M132 0,05 (*) ◀

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Cyprodi-nil (L) (R) ◀	► M124 Métaldé-hyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabo-lites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R)) ◀
1015030	Foie	► M140 0,05 ◀		► M132 0,3 ◀
1015040	Reins	► M140 0,05 ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1015050	Abats comestibles	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1015990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1016010	Muscles			
1016020	Graisse			
1016030	Foie			
1016040	Reins			
1016050	Abats comestibles			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>			
1017010	Muscles	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017020	Graisse	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017030	Foie	► M140 0,05 ◀		► M132 0,3 ◀
1017040	Reins	► M140 0,05 ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017050	Abats comestibles	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1017990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀		► M132 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Lait	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1030010	Poules			
1030020	Canes			
1030030	Oies			
1030040	Cailles			
1030990	Autres			

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	► M140 Cyprodi-nil ^(L) ^(R) ◀	► M124 Métaldé-hyde ◀	► M132 Métazachlore (somme des métabo-lites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore ^(R)) ◀
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	► M140 0,05 (*) ◀	► M124 0,05 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1060000	vi) Escargots	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terres-tres (gibier sauvage)	► M140 0,02 (*) ◀	► M124 0,01 (*) ◀	► M132 0,05 (*) ◀

▼ **M73****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Bifénox (L)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,01 (*)
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)])	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ M73

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ M73

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M73

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	

▼ M73

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	(+)
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	(+)
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	0,02
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	0,01 (*)
0500030	Maïs	0,01 (*)
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	0,01 (*)
0500050	Avoine	0,02
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	0,01 (*)
0500070	Seigle	0,02
0500080	Sorgho	0,01 (*)
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	0,02
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	0,01 (*)

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bifénox (L)
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)

▼ **M74****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M113 Diflufenican (L) ◀	► M98 Flutolanil (R) ◀	Spinosad (spinosad, somme de la spinosyne A et de la spinosyne D) (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0110000	i) Agrumes	► M113 (+) ◀		0,3
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]			
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)			
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]			
0110990	Autres			
0120000	ii) Noix			0,07
0120010	Amandes	► M113 (+) ◀		
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes (avelines)			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes	► M113 (+) ◀		
0120990	Autres			
0130000	iii) Fruits à pépins	► M113 (+) ◀		0,3
0130010	Pommes (pommettes)			
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	iv) Fruits à noyau	► M113 (+) ◀		
0140010	Abricots			0,6
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)			0,2
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)			0,6

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]			0,2
0140990	Autres			0,02 (*)
0150000	v) Baies et petits fruits			
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M113 (+) ◀		0,5
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			0,3
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			1,5
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)			1
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]			1,5
0153990	Autres			0,02 (*)
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>			1,5
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)			
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)			
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (arouses)			
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)			
0154990	Autres			
0160000	vi) Fruits divers			
0161000	a) <i>Peau comestible</i>			0,02 (*)
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]			
0161050	Caramboles (bilimbis)			
0161060	Kakis			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>			
0162010	Kiwis	► M113 (+) ◀		0,05
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)			0,02 (*)
0162030	Fruits de la passion			0,7
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)			0,02 (*)
0162050	Caïmites			0,02 (*)
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)			0,02 (*)
0162990	Autres			0,02 (*)
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>			
0163010	Avocats			0,02 (*)
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)			2
0163030	Mangues			0,02 (*)
0163040	Papayes			0,5
0163050	Grenades			0,02 (*)
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillieux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]			0,02 (*)
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]			0,02 (*)
0163080	Ananas			0,02 (*)
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)			0,02 (*)
0163100	Durions			0,02 (*)
0163110	Corossols (cachiment hérissé)			0,02 (*)
0163990	Autres			0,02 (*)
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► M113 0,01 (*) ◀		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		► M98 0,1 ◀	0,02 (*)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Arrowroots			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0213010	Betteraves			0,02 (*)
0213020	Carottes			0,02 (*)
0213030	Céleris-raves			0,02 (*)
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)			0,02 (*)
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)			0,02 (*)
0213060	Panais			0,02 (*)
0213070	Persil à grosse racine			0,02 (*)
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]			0,3
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)			0,02 (*)
0213100	Rutabagas			0,02 (*)
0213110	Navets			0,02 (*)
0213990	Autres			0,02 (*)
0220000	ii) Légumes-bulbes	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0220010	Aulx			0,07
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)			0,07
0220030	Échalotes			0,07
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)			4
0220990	Autres			0,02 (*)
0230000	iii) Légumes-fruits	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]			0,7
0231020	Piments et poivrons (chilis)		► M98 (+) ◀	2
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]			0,7
0231040	Gombos (camboux)			0,02 (*)
0231990	Autres			0,02 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			0,3
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			1
0233010	Melons (kiwanos)			
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>			0,02 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			0,02 (*)
0240000	iv) Brassicées	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 — ◀	2
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		► M98 0,05 ◀	(+)
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		► M98 0,05 ◀	
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)			
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		► M98 0,01 (*) ◀	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais			
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0251010	Mâche (laitues italiennes)			10
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]			10
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]			10

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)			10
0251050	Cresson de terre			10
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]			10
0251070	Moutarde brune			10
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]			15
0251990	Autres			0,02 (*)
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]			15 (+)
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]			10
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)			15
0252990	Autres			0,02 (*)
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	10
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,02 (*) ◀	
0256010	Cerfeuil			15
0256020	Ciboulette			15
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]			15
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)			60
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)			15
0256060	Romarin			15
0256070	Thym (marjolaine, origan)			15

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]			15
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)			15
0256100	Estragon (hysope)			15
0256990	Autres			0,05 (*)
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,3
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		► M98 (+) ◀	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)			
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)			
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0270010	Asperges			0,02 (*)
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)			0,02 (*)
0270030	Céleris			5
0270040	Fenouil			5
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		► M98 (+) ◀	0,15 (+)
0270060	Poireaux			0,2
0270070	Rhubarbe			0,02 (*)
0270080	Pousses de bambou			0,02 (*)
0270090	Cœurs de palmier			0,02 (*)
0270990	Autres			0,02 (*)
0280000	viii) Champignons	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]			
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)			
0280990	Autres			
0290000	ix) Algues	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Lupins			
0300990	Autres			
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	► M113 0,01 (*) ◀		
0401010	Graines de lin			
0401020	Arachides			
0401030	Graines de pavot			
0401040	Graines de sésame			
0401050	Graines de tournesol			
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)			
0401070	Fèves de soja			
0401080	Graines de moutarde			
0401090	Graines de coton			
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)			
0401110	Carthame			
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]			
0401130	Cameline			
0401140	Chênevis			
0401150	Ricin			
0401990	Autres			
0402000	ii) Fruits oléagineux			
0402010	Olives à huile	► M113 0,6 ◀		
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M113 0,01 (*) ◀		
0402030	Fruits du palmier à huile	► M113 0,01 (*) ◀		
0402040	Kapoks	► M113 0,01 (*) ◀		
0402990	Autres	► M113 0,01 (*) ◀		
0500000	5. CÉRÉALES			2 (+)
0500010	Orge	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500030	Maïs	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éléusine, millet à chandelle)	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500050	Avoine	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 2 ◀	
0500070	Seigle	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500080	Sorgho	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	► M113 0,02 ◀	► M98 0,01 (*) ◀	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0610000	i) Thé			
0620000	ii) Grains de café			
0630000	iii) Infusions (séchées)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Fleurs de camomille			
0631020	Fleurs d'hibiscus			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles</i>			
0632010	Feuilles de fraisier			
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Racines de valériane			
0633020	Racines de ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Autres infusions</i>			
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)			
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)			
0700000	7. HOUBLON (séché)	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	8. ÉPICES			
0810000	i) Graines	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Anis			
0810020	Carvi noir			
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)			
0810040	Graines de coriandre			
0810050	Graines de cumin			
0810060	Graines d'aneth			
0810070	Graines de fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	ii) Fruits et baies	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)			
0820070	Gousses de vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	iii) Écorces	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)			
0830990	Autres			
0840000	iv) Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Gingembre	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Raifort	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	(+)
0840990	Autres	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	v) Boutons	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	vii) Arille	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,01 (*) ◀	0,02 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	i) Tissus	► M113 0,02 (*) ◀		
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles		► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,1
1011020	Graisse		► M98 0,05 (*) (+) ◀	2
1011030	Foie		► M98 0,5 ◀	0,7
1011040	Reins		► M98 0,5 ◀	0,5
1011050	Abats comestibles		► M98 0,5 ◀	2
1011990	Autres		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,3
1012020	Graisse	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1012030	Foie	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	2
1012040	Reins	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1
1012050	Abats comestibles		► M98 0,5 ◀	3
1012990	Autres		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2
1013020	Graisse	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1013030	Foie	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1,5
1013040	Reins	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	0,5
1013050	Abats comestibles		► M98 0,5 ◀	3
1013990	Autres		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2
1014020	Graisse	► M113 (+) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	3
1014030	Foie	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	1,5
1014040	Reins	► M113 (+) ◀	► M98 0,5 ◀	0,5
1014050	Abats comestibles		► M98 0,5 ◀	3
1014990	Autres		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>			
1015010	Muscles		► M98 0,05 (*) ◀	0,2
1015020	Graisse		► M98 0,05 (*) ◀	3

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015030	Foie		► M98 0,5 ◀	1,5
1015040	Reins		► M98 0,5 ◀	0,5
1015050	Abats comestibles		► M98 0,5 ◀	3
1015990	Autres		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		► M98 0,05 (*) ◀	
1016010	Muscles		► M98 (+) ◀	0,2 (+)
1016020	Graisse		► M98 (+) ◀	1 (+)
1016030	Foie		► M98 (+) ◀	0,2 (+)
1016040	Reins			0,02 (*)
1016050	Abats comestibles			1
1016990	Autres			0,02 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>			
1017010	Muscles		► M98 0,05 (*) ◀	0,2
1017020	Graisse		► M98 0,05 (*) ◀	3
1017030	Foie		► M98 0,5 ◀	1,5
1017040	Reins		► M98 0,5 ◀	0,5
1017050	Abats comestibles		► M98 0,5 ◀	3
1017990	Autres		► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1020000	ii) Lait	► M113 0,01 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,2
1020010	Bovins	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	
1020020	Ovins	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	
1020030	Caprins	► M113 (+) ◀	► M98 (+) ◀	
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) (+) ◀	0,2 (+)
1030010	Poules			
1030020	Canes			
1030030	Oies			
1030040	Cailles			
1030990	Autres			
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	► M113 0,05 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1060000	vi) Escargots	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	► M113 0,02 (*) ◀	► M98 0,05 (*) ◀	0,02 (*)

▼ **M79****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dimoxystrobine (R) (A)	► M131 Metrafenone (L) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)	
0110000	Agrumes		► M131 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque		► M131 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins		► M131 1 ◀
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau		► M131 — ◀
0140010	Abricots		► M131 0,7 ◀
0140020	Cerises (douces)		► M131 2 ◀
0140030	Pêches		► M131 0,7 ◀
0140040	Prunes		► M131 0,01 (*) ◀
0140990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) Raisins		► M131 7 ◀
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) Fraises		► M131 0,6 ◀
0153000	c) Fruits de ronces		► M131 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) Autres petits fruits et baies		► M131 — ◀
0154010	Myrtilles		► M131 0,01 (*) ◀
0154020	Airelles canneberges		► M131 0,01 (*) ◀
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		► M131 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		► M131 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorrhodons		► M131 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (blanches ou noires)		► M131 0,01 (*) ◀
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		► M131 1 ◀
0154080	Baies de sureau noir		► M131 0,01 (*) ◀
0154990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
0160000	Fruits divers à		► M131 — ◀
0161000	a) peau comestible		
0161010	Dattes		► M131 0,01 (*) ◀
0161020	Figues		► M131 0,01 (*) ◀
0161030	Olives de table		► M131 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquats		► M131 0,01 (*) ◀
0161050	Caramboles		► M131 0,01 (*) ◀
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		► M131 1 ◀
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		► M131 0,01 (*) ◀
0161990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
0162000	b) peau non comestible et de petite taille		► M131 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) à peau non comestible et de grande taille		► M131 0,01 (*) ◀
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0211000	a) Pommes de terre		
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)	
0231000	a) Solanacées		
0231010	Tomates		► M131 0,6 ◀
0231020	Poivrons doux/Piments doux		► M131 2 ◀
0231030	Aubergines		► M131 0,6 ◀
0231040	Gombos/Camboux		► M131 0,01 (*) ◀
0231990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible		► M131 0,5 ◀
0232010	Concombres		► M131 — ◀
0232020	Cornichons		► M131 — ◀
0232030	Courgettes		► M131 — ◀
0232990	Autres		► M131 — ◀
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible		► M131 0,5 ◀
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) Maïs doux		► M131 0,01 (*) ◀
0239000	e) Autres légumes-fruits		► M131 0,01 (*) ◀
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) Choux pommés		
0242010	Choux de Bruxelles		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) Choux feuilles		
0243010	Choux de Chine/Petsaï		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) Choux-raves		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) Laitues et salades	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)		
0251990	Autres		
0252000	b) Épinards et feuilles similaires	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) Feuilles de vigne et espèces similaires	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0254000	d) Cressons d'eau	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0255000	e) Endives/Chicons	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles	0,02 (*)	► M131 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	
0280010	Champignons de couche		► M131 0,5 ◀
0280020	Champignons sauvages		► M131 0,01 (*) ◀
0280990	Mousses et lichens		► M131 0,01 (*) ◀
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		► M131 0,01 (*) ◀
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin	0,01 (*)	
0401020	Arachides/Cacahuètes	0,01 (*)	
0401030	Graines de pavot	0,01 (*)	
0401040	Graines de sésame	0,01 (*)	
0401050	Graines de tournesol	0,3	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	0,05 (*)	
0401070	Fèves de soja	0,01 (*)	
0401080	Graines de moutarde	0,05 (*)	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401090	Graines de coton	0,01 (*)	
0401100	Pépins de courges	0,01 (*)	
0401110	Graines de carthame	0,01 (*)	
0401120	Graines de bourrache	0,01 (*)	
0401130	Graines de cameline	0,01 (*)	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	0,01 (*)	
0401150	Graines de ricin	0,01 (*)	
0401990	Autres	0,01 (*)	
0402000	Fruits oléagineux	0,01 (*)	
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES		
0500010	Orge	0,01 (*)	► M131 0,6 ◀
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500040	Millet commun/Panic	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine	0,01 (*)	► M131 0,6 ◀
0500060	Riz	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle	0,08	► M131 0,07 ◀
0500080	Sorgho	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)	0,08	► M131 0,07 ◀
0500990	Autres	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) Fleurs		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) Racines		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) Toute autre partie de la plante		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	► M131 80 ◀
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
0830000	Écorces	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Régliſſe	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	(+)	► M131 (+) ◀
0840990	Autres	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	0,05 (*)	► M131 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)	0,03 (*)	► M98 — ◀
1011000	a) Porcins		
1011010	Muscles		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011020	Tissus adipeux		► M131 0,01 (*) ◀
1011030	Foie		► M131 0,01 ◀
1011040	Reins		► M131 0,01 ◀
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		► M131 0,01 ◀
1011990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
1012000	b) Bovins	(+)	
1012010	Muscles		► M131 0,01 (*) ◀
1012020	Tissus adipeux		► M131 0,01 (*) ◀
1012030	Foie		► M131 0,01 ◀
1012040	Reins		► M131 0,01 ◀
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		► M131 0,01 ◀
1012990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
1013000	c) Ovins	(+)	
1013010	Muscles		► M131 0,01 (*) ◀
1013020	Tissus adipeux		► M131 0,01 (*) ◀
1013030	Foie		► M131 0,01 ◀
1013040	Reins		► M131 0,01 ◀
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		► M131 0,01 ◀
1013990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
1014000	d) Caprins	(+)	
1014010	Muscles		► M131 0,01 (*) ◀
1014020	Tissus adipeux		► M131 0,01 (*) ◀
1014030	Foie		► M131 0,01 ◀
1014040	Reins		► M131 0,01 ◀
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		► M131 0,01 ◀
1014990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
1015000	e) Équidés		
1015010	Muscles		► M131 0,01 (*) ◀
1015020	Tissus adipeux		► M131 0,01 (*) ◀
1015030	Foie		► M131 0,01 ◀
1015040	Reins		► M131 0,01 ◀
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		► M131 0,01 ◀
1015990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016000	f) Volailles		► M131 0,01 (*) ◀
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage		
1017010	Muscles		► M131 0,01 (*) ◀
1017020	Tissus adipeux		► M131 0,01 (*) ◀
1017030	Foie		► M131 0,01 ◀
1017040	Reins		► M131 0,01 ◀
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		► M131 0,01 ◀
1017990	Autres		► M131 0,01 (*) ◀
1020000	Lait	0,01 (*) (+)	► M131 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	0,02 (*)	► M131 0,01 (*) ◀
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ M79

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	► <u>M131</u> 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	0,03 (*)	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	0,03 (*)	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,03 (*)	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M81****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Amidosulfuron (A) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0256100	Estragon	
0256990	Autres	
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	(+)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	(+)
0500060	Riz	
0500070	Seigle	(+)
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	(+)
0500990	Autres	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	0,02 (*)
1011020	Tissus adipeux	0,02 (*)
1011030	Foie	0,02 (*)
1011040	Reins	0,05
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05
1011990	Autres	0,02 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,03
1012020	Tissus adipeux	0,03
1012030	Foie	0,04
1012040	Reins	0,2
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,2
1012990	Autres	0,02 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,03
1013020	Tissus adipeux	0,03
1013030	Foie	0,04
1013040	Reins	0,2
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,2
1013990	Autres	0,02 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	0,03
1014020	Tissus adipeux	0,03
1014030	Foie	0,04
1014040	Reins	0,2
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,2
1014990	Autres	0,02 (*)
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	0,03
1015020	Tissus adipeux	0,03
1015030	Foie	0,04

▼ **M81**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	0,2
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,2
1015990	Autres	0,02 (*)
1016000	f) <i>Volailles</i>	0,02 (*)
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	0,03
1017020	Tissus adipeux	0,03
1017030	Foie	0,04
1017040	Reins	0,2
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,2
1017990	Autres	0,02 (*)
1020000	Lait	0,07
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼M81

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,02 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,02 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,02 (*)

▼ **M89****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Halauxifène-méthyl [somme du halauxifène-méthyl et du métabolite X11393729 (halauxifène), exprimée en halauxifène-méthyl]
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,02 (*)
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	0,05 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	0,02 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	0,02 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	0,02 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	0,02 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,02 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,02 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,02 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsai	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,02 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,02 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,05 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,02 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,02 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,02 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,02 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,02 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,02 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,1 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,1 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,1 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,1 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,1 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,1 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)
0850000	Boutons	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,1 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,1 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,02 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,02 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,02 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ **M89**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,02 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,02 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,02 (*)

▼ M97**Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Flumétraline (L)	► <u>M132</u> Mandes-trobine ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)	► <u>M132</u> — ◀
0110000	Agrumes		► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque		► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins		► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau		
0140010	Abricots		► <u>M132</u> 2 ◀
0140020	Cerises (douces)		► <u>M132</u> 3 ◀
0140030	Pêches		► <u>M132</u> 2 ◀

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		► M132 0,5 ◀
0140990	Autres		► M132 0,01 (*) ◀
0150000	Baies et petits fruits		► M132 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Raisins</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à		► M132 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes		
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Poivrons doux/Piments doux		
0231030	Aubergines		
0231040	Gombos/Camboux		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsaï		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>		
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères		
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges		
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens		
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes		
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Mais		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	(+)	► M132 (+) ◀
0840990	Autres	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	0,05 (*)	► M132 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	► M132 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)	►M132 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Tissus adipeux		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Tissus adipeux		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Tissus adipeux		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Tissus adipeux		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Tissus adipeux		
1015030	Foie		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Tissus adipeux		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990	Autres		
1020000	Lait	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	► <u>M132</u> 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M84****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M124 Dichlorprop [somme du dichlorprop (y compris le dichlorprop-P) et de ses sels, esters et conjugués, exprimée en dichlorprop] (*) ◀	► M121 Haloxyfop [somme de l'haloxyfop et de ses esters, sels et conjugués, exprimés en haloxyfop (somme des isomères R- et S-, toutes proportions confondues)] (L) (*) ◀	Oryzalin (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110000	Agrumes	► M124 0,3 ◀		
0110010	Pamplemousses	► M124 — ◀		
0110020	Oranges	► M124 — ◀		
0110030	Citrons	► M124 — ◀		
0110040	Limettes	► M124 — ◀		
0110050	Mandarines	► M124 — ◀		
0110990	Autres	► M124 — ◀		
0120000	Fruits à coque	► M124 0,02 (*) ◀		
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons de pin, sans coquille			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	Fruits à pépins	► M124 0,02 (*) ◀		
0130010	Pommes			
0130020	Poires			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	Fruits à noyau	► M124 0,02 (*) ◀		
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (douces)			
0140030	Pêches			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes			
0140990	Autres			
0150000	Baies et petits fruits	► M124 0,02 (*) ◀		
0151000	a) <i>Raisins</i>			
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)			
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>			
0154010	Myrtilles			
0154020	Airelles canneberges			
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)			
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (blanches ou noires)			
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes			
0154080	Baies de sureau noir			
0154990	Autres			
0160000	Fruits divers à	► M124 0,02 (*) ◀		
0161000	a) <i>peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats			
0161050	Caramboles			
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>			
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)			(+)
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus			
0162050	Caïmites/Pommes de lait			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain			
0163100	Durions			
0163110	Corossols/Anones hérissées			
0163990	Autres			
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		► M121 0,01 (*) ◀	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		► M121 0,01 (*) ◀	
0212010	Racines de manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Marantes arundinacées			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>			
0213010	Betteraves		► M121 0,01 (*) ◀	
0213020	Carottes		► M121 0,09 (+) ◀	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		► M121 0,01 (*) ◀	
0213040	Raiports		► M121 0,01 (*) ◀	
0213050	Topinambours		► M121 0,01 (*) ◀	
0213060	Panais		► M121 0,01 (*) ◀	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		► M121 0,09 ◀	
0213080	Radis		► M121 0,01 (*) ◀	
0213090	Salsifis		► M121 0,01 (*) ◀	
0213100	Rutabagas		► M121 0,01 (*) ◀	
0213110	Navets		► M121 0,01 (*) ◀	
0213990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀	
0220000	Légumes-bulbes	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0220010	Aulx		► M121 0,01 (*) ◀	
0220020	Oignons		► M121 0,2 (+) ◀	
0220030	Échalotes		► M121 0,01 (*) ◀	
0220040	Oignons de printemps/ Oignons verts et ciboules		► M121 0,01 (*) ◀	
0220990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀	
0230000	Légumes-fruits	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates			
0231020	Poivrons doux/Piments doux			
0231030	Aubergines			
0231040	Gombos/Camboux			
0231990	Autres			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			
0233010	Melons			
0233020	Potirons			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux</i>			
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine/Petsaï			
0243020	Choux verts			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé			
0251020	Laitues			
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons et autres pousses			
0251050	Cressons de terre			
0251060	Roquette/Rucola			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Épinards			
0252020	Pourpiers			
0252030	Cardes/Feuilles de bettes			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulettes			
0256030	Feuilles de céleri			
0256040	Persils			
0256050	Sauge			
0256060	Romarin			
0256070	Thym			
0256080	Basilics et fleurs comestibles			
0256090	(Feuilles de) Laurier			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256100	Estragon			
0256990	Autres			
0260000	Légumineuses potagères	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)			
0260020	Haricots (écosés)			
0260030	Pois (non écosés)			
0260040	Pois (écosés)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	Légumes-tiges	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 — ◀	
0270010	Asperges		► M121 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
0270020	Cardons		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270030	Céleris		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270040	Fenouils		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270050	Artichauts		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270060	Poireaux		► M121 0,09 ◀	0,01 (*)
0270070	Rhubarbes		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270080	Pousses de bambou		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270090	Cœurs de palmier		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Mousses et lichens			
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0300010	Haricots		► M121 0,15 (+) ◀	
0300020	Lentilles		► M121 0,01 (*) ◀	
0300030	Pois		► M121 0,15 (+) ◀	
0300040	Lupins/Fèves de lupins		► M121 0,01 (*) ◀	
0300990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGI-NEUX	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin		► M121 0,01 (*) ◀	
0401020	Arachides/Cacahuètes		► M121 0,01 (*) ◀	
0401030	Graines de pavot		► M121 0,01 (*) ◀	
0401040	Graines de sésame		► M121 0,01 (*) ◀	
0401050	Graines de tournesol		► M121 0,4 (+) ◀	
0401060	Graines de colza (grosse navette)		► M121 0,2 (+) ◀	
0401070	Fèves de soja		► M121 0,5 ◀	
0401080	Graines de moutarde		► M121 0,01 (*) ◀	
0401090	Graines de coton		► M121 0,01 (*) ◀	
0401100	Pépins de courges		► M121 0,01 (*) ◀	
0401110	Graines de carthame		► M121 0,01 (*) ◀	
0401120	Graines de bourrache		► M121 0,01 (*) ◀	
0401130	Graines de cameline		► M121 0,01 (*) ◀	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		► M121 0,01 (*) ◀	
0401150	Graines de ricin		► M121 0,01 (*) ◀	
0401990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀	
0402000	Fruits oléagineux		► M121 0,01 (*) ◀	
0402010	Olives à huile			
0402020	Amandes du palmiste			
0402030	Fruits du palmiste			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	CÉRÉALES		► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Orge	► M124 0,1 ◀		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	► M124 0,02 (*) ◀		
0500030	Maïs	► M124 0,02 (*) ◀		
0500040	Millet commun/Panic	► M124 0,02 (*) ◀		
0500050	Avoine	► M124 0,1 ◀		
0500060	Riz	► M124 0,02 (*) ◀		
0500070	Seigle	► M124 0,1 ◀		
0500080	Sorgho	► M124 0,02 (*) ◀		
0500090	Froment (blé)	► M124 0,1 ◀		
0500990	Autres	► M124 0,02 (*) ◀		

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Thés			
0620000	Grains de café			
0630000	Infusions (base:)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Camomille			
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée			
0631030	Rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>			
0632010	Fraises			
0632020	Rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Valériane			
0633020	Ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>			
0640000	Fèves de cacao			
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean			
0700000	HOUBLON	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	ÉPICES			
0810000	Épices en graines	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis			
0810020	Carvi noir/Cumin noir			
0810030	Céleri			
0810040	Coriandre			
0810050	Cumin			
0810060	Aneth			
0810070	Fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	Fruits	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	Écorces	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Gingembre	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Raifort	► M124 (+) ◀	► M121 (+) ◀	(+)
0840990	Autres	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Boutons	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	Pistils de fleurs	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	Arilles	► M124 0,1 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M124 0,02 (*) ◀		0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		► M121 0,2 (+) ◀	
0900020	Cannes à sucre		► M121 0,01 (*) ◀	
0900030	Racines de chicorée		► M121 0,01 (*) ◀	
0900990	Autres		► M121 0,01 (*) ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	Tissus (base:)			0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1011020	Tissus adipeux	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1011030	Foie	► M124 0,05 (*) (+) ◀	► M121 0,03 (+) ◀	
1011040	Reins	► M124 0,1 (+) ◀	► M121 0,06 (+) ◀	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M124 0,1 ◀	► M121 0,06 ◀	
1011990	Autres	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1012020	Tissus adipeux	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1012030	Foie	► M124 0,06 (+) ◀	► M121 0,03 (+) ◀	
1012040	Reins	► M124 0,7 (+) ◀	► M121 0,07 (+) ◀	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M124 0,7 ◀	► M121 0,07 ◀	
1012990	Autres	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1013020	Tissus adipeux	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1013030	Foie	► M124 0,06 (+) ◀	► M121 0,03 (+) ◀	
1013040	Reins	► M124 0,7 (+) ◀	► M121 0,07 (+) ◀	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M124 0,7 ◀	► M121 0,07 ◀	
1013990	Autres	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1014020	Tissus adipeux	► M124 0,02 (*) (+) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1014030	Foie	► M124 0,06 (+) ◀	► M121 0,03 (+) ◀	
1014040	Reins	► M124 0,7 (+) ◀	► M121 0,07 (+) ◀	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M124 0,7 ◀	► M121 0,07 ◀	
1014990	Autres	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>Équidés</i>			
1015010	Muscles	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1015020	Tissus adipeux	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1015030	Foie	► M124 0,06 ◀	► M121 0,03 ◀	

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins	► M124 0,7 ◀	► M121 0,07 ◀	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M124 0,7 ◀	► M121 0,07 ◀	
1015990	Autres	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>Volailles</i>			
1016010	Muscles	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	
1016020	Tissus adipeux	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,015 (+) ◀	
1016030	Foie	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,03 (+) ◀	
1016040	Reins	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,03 ◀	
1016990	Autres	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			
1017010	Muscles	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1017020	Tissus adipeux	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1017030	Foie	► M124 0,06 ◀	► M121 0,03 ◀	
1017040	Reins	► M124 0,7 ◀	► M121 0,07 ◀	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M124 0,7 ◀	► M121 0,07 ◀	
1017990	Autres	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	
1020000	Lait	► M124 0,01 (*) ◀	► M121 0,015 ◀	0,01 (*)
1020010	Bovins	► M124 (+) ◀	► M121 (+) ◀	
1020020	Ovins	► M124 (+) ◀	► M121 (+) ◀	
1020030	Caprins	► M124 (+) ◀	► M121 (+) ◀	
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	Œufs d'oiseaux	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) (+) ◀	0,01 (*)
1030010	Poule			
1030020	Cane			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			

▼ **M84**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M124 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M124 0,02 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M87****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M111 Diéthofencarbe ◀	Metosulam
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		0,01 (*)
0110000	Agrumes	► M111 0,01 (*) ◀	
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque	► M111 0,01 (*) ◀	
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins		(+)
0130010	Pommes	► M111 0,01 (*) ◀	
0130020	Poires	► M111 0,8 (+) ◀	
0130030	Coings	► M111 0,01 (*) ◀	
0130040	Nêfles	► M111 0,01 (*) ◀	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	► M111 0,01 (*) ◀	
0130990	Autres	► M111 0,01 (*) ◀	
0140000	Fruits à noyau	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres		
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>		(+)
0151010	Raisins de table	► M111 0,01 (*) ◀	
0151020	Raisins de cuve	► M111 0,9 (+) ◀	
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à	► M111 — ◀	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats	► M111 0,01 (*) ◀	
0163020	Bananes	► M111 0,09 ◀	
0163030	Mangues	► M111 0,01 (*) ◀	
0163040	Papayes	► M111 0,01 (*) ◀	
0163050	Grenades	► M111 0,01 (*) ◀	
0163060	Chérimoles	► M111 0,01 (*) ◀	
0163070	Goyaves	► M111 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	► M111 0,01 (*) ◀	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	► M111 0,01 (*) ◀	
0163100	Durions	► M111 0,01 (*) ◀	
0163110	Corossols/Anones hérissées	► M111 0,01 (*) ◀	
0163990	Autres	► M111 0,01 (*) ◀	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		(+)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates	► M111 0,7 (+) ◀	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► M111 0,01 (*) ◀	
0231030	Aubergines	► M111 0,7 (+) ◀	
0231040	Gombos/Camboux	► M111 0,01 (*) ◀	
0231990	Autres	► M111 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M111 0,01 (*) ◀	(+)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M111 0,01 (*) ◀	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsai		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M111 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Maïs		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Gingembre	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Raifort	► M111 (+) ◀	(+)
0840990	Autres	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Boutons	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Tissus adipeux		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Tissus adipeux		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Tissus adipeux		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Tissus adipeux		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Tissus adipeux		
1015030	Foie		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Tissus adipeux		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990	Autres		
1020000	Lait	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ **M87**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M111 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M111 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M91**▼ **C11****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M131 Flonicamide (somme du flonicamide, du TFNA et de la TFNG, exprimée en flonicamide) (R) ◀	► M125 Flutriafol ◀	Pirimicarbe (R)	► M140 Prothioconazole: desthio-prothioconazole (somme des isomères) (L) ◀	► M131 Téflubenzuron (L) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE					
0110000	Agrumes	► M131 0,15 (+) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	3	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 — ◀
0110010	Pamplemousses					► M131 0,01 (*) ◀
0110020	Oranges					► M131 0,5 ◀
0110030	Citrons					► M131 0,5 ◀
0110040	Limettes					► M131 0,5 ◀
0110050	Mandarines					► M131 0,01 (*) ◀
0110990	Autres					► M131 0,01 (*) ◀
0120000	Fruits à coque	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0120010	Amandes					
0120020	Noix du Brésil					
0120030	Noix de cajou					
0120040	Châtaignes					
0120050	Noix de coco					
0120060	Noisettes					
0120070	Noix de Queensland					
0120080	Noix de pécan					
0120090	Pignons de pin, sans coquille					
0120100	Pistaches					
0120110	Noix communes					
0120990	Autres					
0130000	Fruits à pépins	► M131 0,3 ◀	► M125 0,4 (+) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	► M131 1 ◀
0130010	Pommes			0,5 (+)		► M131 (+) ◀
0130020	Poires			0,5 (+)		
0130030	Coings			1,5 (+)		
0130040	Nêfles			1		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon			1		
0130990	Autres			0,01 (*)		
0140000	Fruits à noyau				► M140 0,01 (*) ◀	
0140010	Abricots	► M131 0,3 ◀	► M125 0,01 (*) ◀	3		► M131 0,01 (*) ◀
0140020	Cerises (douces)	► M131 0,4 (+) ◀	► M125 1 ◀	5 (+)		► M131 0,01 (*) ◀
0140030	Pêches	► M131 0,4 ◀	► M125 0,6 ◀	1,5 (+)		► M131 0,01 (*) ◀

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0140040	Prunes	► M131 0,3 (+) ◀	► M125 0,4 ◀	3		► M131 0,1 (*) ◀
0140990	Autres	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► M131 0,01 (*) ◀
0150000	Baies et petits fruits	► M131 0,03 (*) ◀				► M131 — ◀
0151000	a) Raisins			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,7 ◀
0151010	Raisins de table		► M125 0,8 ◀			
0151020	Raisins de cuve		► M125 1,5 (+) ◀			
0152000	b) Fraises		► M125 1,5 ◀	1,5	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0153000	c) Fruits de ronces		► M125 0,01 (*) ◀	4 (+)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres					
0153020	Mûres des haies					
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)					
0153990	Autres					
0154000	d) Autres petits fruits et baies		► M125 0,01 (*) ◀	1		► M131 0,01 (*) ◀
0154010	Myrtilles				► M140 0,01 (*) ◀	
0154020	Airelles canneberges				► M140 0,15 ◀	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)				► M140 0,01 (*) ◀	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)				► M140 0,01 (*) ◀	
0154050	Cynorrhodons				► M140 0,01 (*) ◀	
0154060	Mûres (blanches ou noires)				► M140 0,01 (*) ◀	
0154070	Azeroles/ Nêfles méditerranéennes				► M140 0,01 (*) ◀	
0154080	Baies de sureau noir				► M140 0,01 (*) ◀	
0154990	Autres				► M140 0,01 (*) ◀	
0160000	Fruits divers à	► M131 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 — ◀
0161000	a) peau comestible		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0161010	Dattes					
0161020	Figues					
0161030	Olives de table					
0161040	Kumquats					
0161050	Caramboles					
0161060	Kakis/ Plaquamines du Japon					

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0161070	Jame-longues/ Prunes de Java					
0161990	Autres					
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)					
0162020	Litchis					
0162030	Fruits de la passion/ Maracudjas					
0162040	Figues de Barbarie/ Figues de cactus					
0162050	Caïmites/ Pommes de lait					
0162060	Plaquemines de Virginie/ Kakis de Virginie					
0162990	Autres					
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>					
0163010	Avocats		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163020	Bananes		► M125 0,3 ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163030	Mangues		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163040	Papayes		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,4 ◀
0163050	Grenades		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163060	Chérimoles		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163070	Goyaves		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163090	Fruits de l'arbre à pain		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163100	Durions		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163110	Corossols/ Anones hérissées		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0163990	Autres		► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ					
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules			0,05		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M131 0,09 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,05 ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0212010	Racines de manioc					
0212020	Patates douces					
0212030	Ignames					

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0212040	Marantes arundinacées					
0212990	Autres					
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	► M131 0,03 (*) ◀				► M131 0,01 (*) ◀
0213010	Betteraves		► M125 0,06 (+) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213020	Carottes		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0213040	Raiforts		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213050	Topinambours		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0213060	Panais		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213080	Radis		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0213090	Salsifis		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213100	Rutabagas		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213110	Navets		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0213990	Autres		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0220000	Légumes-bulbes	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx			0,1	► M140 0,01 (*) ◀	
0220020	Oignons			0,1	► M140 0,05 (+) ◀	
0220030	Échalotes			0,01 (*)	► M140 0,05 (+) ◀	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0220990	Autres			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0230000	Légumes-fruits					
0231000	a) <i>Solanacées</i>			0,5	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 1,5 ◀
0231010	Tomates	► M131 0,5 (+) ◀	► M125 0,8 ◀			► M131 — ◀
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► M131 0,3 ◀	► M125 1 ◀			
0231030	Aubergines	► M131 0,5 (+) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			
0231040	Gombos/Camboux	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			
0231990	Autres	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M131 0,5 ◀	► M125 0,15 ◀	1	► M140 0,01 (*) ◀	
0232010	Concombres					► M131 0,5 ◀
0232020	Cornichons					► M131 1,5 ◀

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0232030	Courgettes	► M131 (+) ◀				► M131 0,5 ◀
0232990	Autres					► M131 0,5 ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M131 0,4 (+) ◀			► M140 0,01 (*) ◀	► M131 — ◀
0233010	Melons		► M125 0,2 (+) ◀	0,4 (+)		► M131 0,3 ◀
0233020	Potirons		► M125 0,01 (*) ◀	1		► M131 0,01 (*) ◀
0233030	Pastèques		► M125 0,2 (+) ◀	0,5 (+)		► M131 0,01 (*) ◀
0233990	Autres		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		► M131 0,01 (*) ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,05	► M140 0,02 ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)		► M125 0,01 (*) ◀			
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► M131 0,03 (*) ◀		0,5	► M140 0,05 (+) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0241010	Brocolis					
0241020	Choux-fleurs					
0241990	Autres					
0242000	b) <i>Choux pommés</i>					
0242010	Choux de Bruxelles	► M131 0,6 ◀		0,6 (+)	► M140 0,1 (+) ◀	► M131 0,5 (+) ◀
0242020	Choux pommés	► M131 0,5 ◀		0,5	► M140 0,09 (+) ◀	► M131 0,2 (+) ◀
0242990	Autres	► M131 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► M131 0,03 (*) ◀			► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0243010	Choux de Chine/Petsaï			0,5		
0243020	Choux verts			0,3 (+)		
0243990	Autres			0,01 (*)		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M131 0,03 (*) ◀		0,5	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles					
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	► M131 0,03 (*) ◀	► M115 — ◀		► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0251010	Mâches/Salades de blé		► M125 0,01 (*) ◀	15		
0251020	Laitues		► M125 1,5 ◀	1,5		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		► M125 0,01 (*) ◀	1 (+)		

▼C11

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0251040	Cressons et autres pousses		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	15		
0251050	Cressons de terre		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	15		
0251060	Roquette/ Rucola		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	15		
0251070	Moutarde brune		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	15		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	15		
0251990	Autres		► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,06	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards					
0252020	Pourpiers			(+)		
0252030	Cardes/ Feuilles de bettes			(+)		
0252990	Autres					
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/ Chicons</i>	► <u>M131</u> 0,03 (*) ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (+)	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► <u>M131</u> 6 ◀	► <u>M125</u> 0,02 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil			0,8		
0256020	Ciboulettes			0,8		
0256030	Feuilles de céleri			3		
0256040	Persils			3		
0256050	Sauge			0,8		
0256060	Romarin			0,8		
0256070	Thym			0,8		
0256080	Basilics et fleurs comestibles			0,8		
0256090	(Feuilles de) Laurier			0,8		
0256100	Estragon			0,8		
0256990	Autres			0,02 (*)		

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0260000	Légumineuses potagères		► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)	► M131 1,5 ◀		1,5 (+)		
0260020	Haricots (écosés)	► M131 0,03 (*) ◀		0,7		
0260030	Pois (non écosés)	► M131 1,5 ◀		1,5 (+)		
0260040	Pois (écosés)	► M131 0,7 ◀		0,7		
0260050	Lentilles	► M131 0,03 (*) ◀		0,7		
0260990	Autres	► M131 0,03 (*) ◀		0,01 (*)		
0270000	Légumes-tiges	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀			► M131 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardons			0,2 (+)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270030	Céleris			0,15 (+)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270040	Fenouils			2	► M140 0,01 (*) ◀	
0270050	Artichauts			5	► M140 0,01 (*) ◀	
0270060	Poireaux			0,01 (*)	► M140 0,06 (+) ◀	
0270070	Rhubarbes			2	► M140 0,01 (*) ◀	
0270080	Pousses de bambou			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270090	Cœurs de palmier			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0270990	Autres			0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche					
0280020	Champignons sauvages					
0280990	Mousses et lichens					
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,2		► M131 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots				► M140 0,05 (+) ◀	
0300020	Lentilles				► M140 1 (+) ◀	
0300030	Pois				► M140 1 (+) ◀	
0300040	Lupins/Fèves de lupins				► M140 1 (+) ◀	
0300990	Autres				► M140 0,01 (*) ◀	

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX					► M131 — ◀
0401000	Graines oléagineuses					
0401010	Graines de lin	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,05 (+)	► M140 0,09 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401020	Arachides/Caca-huètes	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,15 ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,05	► M140 0,09 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401040	Graines de sésame	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,1	► M140 0,2 ◀	► M131 0,3 ◀
0401060	Graines de colza (grosse navette)	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,5 ◀	0,05 (+)	► M140 0,15 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401070	Fèves de soja	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,4 ◀	0,02 (*)	► M140 0,2 ◀	► M131 0,05 ◀
0401080	Graines de moutarde	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,5 ◀	0,05 (+)	► M140 0,09 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401090	Graines de coton	► M131 0,2 ◀	► M125 0,5 ◀	0,02 (*)	► M140 0,3 ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401100	Pépins de courges	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401110	Graines de carthame	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401120	Graines de bourrache	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,1 (+)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401130	Graines de cameline	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,5 ◀	0,05	► M140 0,04 (+) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401150	Graines de ricin	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0401990	Autres	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0402000	Fruits oléagineux	► M131 0,06 (*) ◀	► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	► M140 0,02 (*) ◀	► M131 0,02 (*) ◀
0402010	Olives à huile					
0402020	Amandes du palmiste					
0402030	Fruits du palmiste					
0402040	Kapoks					
0402990	Autres					
0500000	CÉRÉALES			0,05		► M131 0,01 (*) ◀
0500010	Orge	► M131 0,4 ◀	► M125 0,15 ◀		► M140 0,2 (+) ◀	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500030	Maïs	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,1 ◀	
0500040	Millet commun/Panic	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500050	Avoine	► M131 0,4 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,05 (+) ◀	
0500060	Riz	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 1,5 (+) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500070	Seigle	► M131 2 (+) ◀	► M125 0,15 ◀		► M140 0,05 (+) ◀	
0500080	Sorgho	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 1,5 ◀		► M140 0,01 (*) ◀	
0500090	Froment (blé)	► M131 2 (+) ◀	► M125 0,15 ◀		► M140 0,1 (+) ◀	
0500990	Autres	► M131 0,03 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 (*) ◀	

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M131 0,1 (*) ◀			► M140 0,05 (*) ◀	► M131 — ◀
0610000	Thés		► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► M131 0,05 (*) ◀
0620000	Grains de café		► M125 0,15 ◀	0,05 (*)		► M131 0,3 ◀
0630000	Infusions (base:)		► M125 0,05 (*) ◀			► M131 0,05 (*) ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>			10 (+)		
0631010	Camomille					
0631020	Hibiscus/ Oseille de Guinée					
0631030	Rose					
0631040	Jasmin					
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til- leul)					
0631990	Autres					
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>			10 (+)		
0632010	Fraises					
0632020	Rooibos					
0632030	Maté					
0632990	Autres					
0633000	c) <i>Racines</i>			0,05 (*)		
0633010	Valériane					
0633020	Ginseng					
0633990	Autres					
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>			0,05 (*)		
0640000	Fèves de cacao		► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► M131 0,05 (*) ◀
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		► M131 0,05 (*) ◀
0700000	HOUBLON	► M131 3 (+) ◀	► M125 20 ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0800000	ÉPICES					
0810000	Épices en graines	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	5	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis					
0810020	Carvi noir/Cumin noir					
0810030	Céleri					
0810040	Coriandre					
0810050	Cumin					
0810060	Aneth					
0810070	Fenouil					
0810080	Fenugrec					
0810090	Noix muscade					
0810990	Autres					
0820000	Fruits	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment					

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0820020	Poivre du Sichuan					
0820030	Carvi					
0820040	Cardamome					
0820050	Baies de genièvre					
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)					
0820070	Vanille					
0820080	Tamarin					
0820990	Autres					
0830000	Écorces	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle					
0830990	Autres					
0840000	Racines ou rhizomes					
0840010	Réglisse	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M131 (+) ◀	► M125 (+) ◀	(+)	► M140 — ◀	► M131 (+) ◀
0840990	Autres	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle					
0850020	Câpres					
0850990	Autres					
0860000	Pistils de fleurs	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0860010	Safran					
0860990	Autres					
0870000	Arilles	► M131 0,1 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
0870010	Macis					
0870990	Autres					
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M131 0,03 (*) ◀		0,01 (*)	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières		► M125 0,06 ◀			
0900020	Cannes à sucre		► M125 0,01 (*) ◀			
0900030	Racines de chicorée		► M125 0,01 (*) ◀			
0900990	Autres		► M125 0,01 (*) ◀			

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES					► M131 (+) ◀
1010000	Tissus (base:)					► M131 0,05 ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>			0,05 (+)		
1011010	Muscles	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1011020	Tissus adipeux	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1011030	Foie	► M131 0,2 ◀	► M125 0,1 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1011040	Reins	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1011990	Autres	► M131 0,03 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012000	b) <i>Bovins</i>			0,05 (+)		
1012010	Muscles	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1012020	Tissus adipeux	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1012030	Foie	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012040	Reins	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1012990	Autres	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013000	c) <i>Ovins</i>			0,05 (+)		
1013010	Muscles	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1013020	Tissus adipeux	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1013030	Foie	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013040	Reins	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1013990	Autres	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014000	d) <i>Caprins</i>			0,05 (+)		
1014010	Muscles	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1014020	Tissus adipeux	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1014030	Foie	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014040	Reins	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,2 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1014990	Autres	► M131 0,04 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	
1015000	e) <i>Équidés</i>			0,05 (+)		
1015010	Muscles	► M131 0,15 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,01 ◀	
1015020	Tissus adipeux	► M131 0,05 ◀	► M125 0,01 (*) ◀		► M140 0,02 ◀	
1015030	Foie	► M131 0,2 ◀	► M125 0,3 (+) ◀		► M140 0,5 (+) ◀	

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1015040	Reins	► <u>M131</u> 0,2 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,5 (+) ◀	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► <u>M131</u> 0,2 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,5 (+) ◀	
1015990	Autres	► <u>M131</u> 0,04 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,5 (+) ◀	
1016000	f) <i>Volailles</i>		► <u>M115</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M140</u> — ◀	
1016010	Muscles	► <u>M131</u> 0,1 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
1016020	Tissus adipeux	► <u>M131</u> 0,05 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
1016030	Foie	► <u>M131</u> 0,1 ◀	► <u>M125</u> 0,03 ◀		► <u>M140</u> 0,1 ◀	
1016040	Reins	► <u>M131</u> 0,1 ◀	► <u>M125</u> 0,03 ◀		► <u>M140</u> 0,1 ◀	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► <u>M131</u> 0,1 ◀	► <u>M125</u> 0,03 ◀		► <u>M140</u> 0,1 ◀	
1016990	Autres	► <u>M131</u> 0,03 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			0,05 (+)		
1017010	Muscles	► <u>M131</u> 0,15 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,01 ◀	
1017020	Tissus adipeux	► <u>M131</u> 0,05 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,02 ◀	
1017030	Foie	► <u>M131</u> 0,2 ◀	► <u>M125</u> 0,3 (+) ◀		► <u>M140</u> 0,5 (+) ◀	
1017040	Reins	► <u>M131</u> 0,2 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,5 (+) ◀	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► <u>M131</u> 0,2 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,5 (+) ◀	
1017990	Autres	► <u>M131</u> 0,04 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M140</u> 0,5 (+) ◀	
1020000	Lait	► <u>M131</u> 0,15 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (+)	► <u>M140</u> 0,01 (*) (+) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀
1020010	Bovins					
1020020	Ovins					
1020030	Caprins					
1020040	Chevaux					
1020990	Autres					
1030000	Œufs d'oiseaux	► <u>M131</u> 0,15 ◀	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M131</u> 0,05 ◀
1030010	Poule					
1030020	Cane					
1030030	Oie					
1030040	Caille					
1030990	Autres					

▼ **C11**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M131 0,05 (*) ◀	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M140 0,05 (*) ◀	► M131 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	► M131 0,02 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,05	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,05 ◀
1060000	Invertébrés terrestres	► M131 0,02 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,05	► M140 0,01 (*) ◀	► M131 0,05 ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M131 0,02 (*) ◀	► M125 0,01 (*) ◀	0,05	► M140 0,01 ◀	► M131 0,05 ◀

▼ **M93****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Boscalid (L) (R) (A)	► M117 Clothianidine ◀	► M117 Thiame-thoxam ◀	► M121 Tolclofos-méthyl (L) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE				► M121 0,01 (*) ◀
0110000	Agrumes	2 (+)	► M117 0,06 (+) ◀	► M117 0,15 (+) ◀	
0110010	Pamplemousses				
0110020	Oranges				
0110030	Citrons				
0110040	Limettes				
0110050	Mandarines				
0110990	Autres				
0120000	Fruits à coque	(+)	► M117 0,01 (*) ◀		
0120010	Amandes	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120020	Noix du Brésil	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120030	Noix de cajou	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120040	Châtaignes	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120050	Noix de coco	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120060	Noisettes	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120070	Noix de Queensland	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120080	Noix de pécan	0,05 (*)		► M117 0,02 (*) ◀	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120100	Pistaches	1		► M117 0,01 (*) ◀	
0120110	Noix communes	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0120990	Autres	0,05 (*)		► M117 0,01 (*) ◀	
0130000	Fruits à pépins		► M117 0,4 ◀	► M117 0,3 ◀	
0130010	Pommes	2 (+)			
0130020	Poires	1,5 (+)			
0130030	Coings	1,5 (+)			
0130040	Nêfles	0,01 (*)			
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	0,01 (*)			
0130990	Autres	0,01 (*)			
0140000	Fruits à noyau				
0140010	Abricots	5 (+)	► M117 0,15 ◀	► M117 0,07 (+) ◀	
0140020	Cerises (douces)	4 (+)	► M117 0,03 (+) ◀	► M117 0,6 (+) ◀	
0140030	Pêches	5 (+)	► M117 0,15 ◀	► M117 0,07 ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0140040	Prunes	3 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0140990	Autres	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0150000	Baies et petits fruits				
0151000	a) Raisins	5 (+)	► <u>M117</u> 0,7 (+) ◀	► <u>M117</u> 0,4 (+) ◀	
0151010	Raisins de table				
0151020	Raisins de cuve				
0152000	b) Fraises	6 (+)	► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,3 (+) ◀	
0153000	c) Fruits de ronces	10 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0153010	Mûres				
0153020	Mûres des haies				
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)				
0153990	Autres				
0154000	d) Autres petits fruits et baies	15 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0154010	Myrtilles				
0154020	Airelles canneberges				
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)				
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)				
0154050	Cynorrhodons				
0154060	Mûres (blanches ou noires)				
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes				
0154080	Baies de sureau noir				
0154990	Autres				
0160000	Fruits divers à				
0161000	a) peau comestible	0,01 (*)			
0161010	Dattes		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161020	Figues		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161030	Olives de table		► <u>M117</u> 0,09 ◀	► <u>M117</u> 0,4 ◀	
0161040	Kumquats		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161050	Caramboles		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161060	Kakis/Plaques-mines du Japon		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0161070	Jamelongues/ Prunes de Java		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0161990	Autres		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	5 (+)			
0162020	Litchis	0,01 (*)			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	0,01 (*)			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	0,01 (*)			
0162050	Caïmites/Pommes de lait	0,01 (*)			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	0,01 (*)			
0162990	Autres	0,01 (*)			
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>				
0163010	Avocats	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,03 ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0163020	Bananes	0,6 (+)	► <u>M117</u> 0,02 ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0163030	Mangues	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0163040	Papayes	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0163050	Grenades	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163060	Chérimoles	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163070	Goyaves	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163100	Durions	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163110	Corossols/Anones hérissées	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0163990	Autres	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ				
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules				
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	2 (+)	► <u>M117</u> 0,03 ◀	► <u>M117</u> 0,07 ◀	► <u>M121</u> 0,2 ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0212010	Racines de manioc	(+)			
0212020	Patates douces	(+)			
0212030	Ignames	(+)			

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0212040	Marantes arundinacées	(+)			
0212990	Autres				
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	(+)			
0213010	Betteraves	4	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213020	Carottes	2	► <u>M117</u> 0,06 ◀	► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213040	Raiforts	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambours	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213060	Panais	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213080	Radis	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,1 (+) ◀
0213090	Salsifis	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	2	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213110	Navets	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0213990	Autres	2	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0220000	Légumes-bulbes	(+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx	5			
0220020	Oignons	5			
0220030	Échalotes	5			
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	6			
0220990	Autres	0,5			
0230000	Légumes-fruits				► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	3 (+)			
0231010	Tomates		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0231020	Poivrons doux/Piments doux		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,7 ◀	
0231030	Aubergines		► <u>M117</u> 0,04 ◀	► <u>M117</u> 0,2 ◀	
0231040	Gombos/Camboux		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0231990	Autres		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	4 (+)			
0232010	Concombres		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0232020	Cornichons		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0232030	Courgettes		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,5 ◀	
0232990	Autres		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	3 (+)			
0233010	Melons		► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,15 (+) ◀	
0233020	Potirons		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0233030	Pastèques		► <u>M117</u> 0,02 (*) (+) ◀	► <u>M117</u> 0,15 (+) ◀	
0233990	Autres		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	0,05 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	0,9	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)				► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	5	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀		
0241010	Brocolis	(+)		► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M121</u> (+) ◀
0241020	Choux-fleurs	(+)		► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M121</u> (+) ◀
0241990	Autres			► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	5	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0242010	Choux de Bruxelles	(+)			► <u>M121</u> (+) ◀
0242020	Choux pommés	(+)			► <u>M121</u> (+) ◀
0242990	Autres				
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	9	► <u>M117</u> 0,3 ◀	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	(+)			
0243020	Choux verts	(+)			
0243990	Autres				
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	5 (+)	► <u>M117</u> 0,04 (+) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles				
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	50 (+)			► <u>M121</u> (+) ◀
0251010	Mâches/Salades de blé		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251020	Laitues		► <u>M117</u> 0,1 ◀	► <u>M117</u> 5 ◀	► <u>M121</u> 2 ◀
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		► <u>M117</u> 0,1 (+) ◀	► <u>M117</u> 5 (+) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0251040	Cressons et autres pousses		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251050	Cressons de terre		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251060	Roquette/Rucola		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251070	Moutarde brune		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0251990	Autres		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,9 ◀
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards	50 (+)			
0252020	Pourpiers	0,9 (+)			
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	30 (+)			
0252990	Autres	0,9			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*) (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*) (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	7 (+)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	50 (+)	► <u>M117</u> 1,5 ◀	► <u>M117</u> — ◀	► <u>M121</u> 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256020	Ciboulettes			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256030	Feuilles de céleri			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256040	Persils			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256050	Sauge			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256060	Romarin			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256070	Thym			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256080	Basilics et fleurs comestibles			► <u>M117</u> 1,5 ◀	
0256090	(Feuilles de) Laurier			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256100	Estragon			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	
0256990	Autres			► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0260000	Légumineuses potagères				► M121 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)	5 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,3 ◀	
0260020	Haricots (écosés)	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260030	Pois (non écosés)	5 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,3 ◀	
0260040	Pois (écosés)	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260050	Lentilles	3 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0260990	Autres	0,06	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270000	Légumes-tiges				► M121 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardons	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270030	Céleris	9 (+)	► M117 0,04 ◀	► M117 1 ◀	
0270040	Fenouils	9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270050	Artichauts	5 (+)	► M117 0,05 ◀	► M117 0,5 ◀	
0270060	Poireaux	9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270070	Rhubarbes	0,9 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270080	Pousses de bambou	0,01 (*) (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270090	Cœurs de palmier	0,01 (*) (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0270990	Autres	0,5	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche				
0280020	Champignons sauvages				
0280990	Mousses et lichens				
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	3 (+)	► M117 0,02 ◀	► M117 0,04 ◀	► M121 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots				
0300020	Lentilles				
0300030	Pois				
0300040	Lupins/Fèves de lupins				
0300990	Autres				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX				► M121 0,01 (*) ◀
0401000	Graines oléagineuses	(+)	► M117 0,02 (*) ◀		
0401010	Graines de lin	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401020	Arachides/Cacahuètes	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401030	Graines de pavot	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401040	Graines de sésame	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401050	Graines de tournesol	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401070	Fèves de soja	3		► M117 0,04 ◀	
0401080	Graines de moutarde	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401090	Graines de coton	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401100	Pépins de courges	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401110	Graines de carthame	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401120	Graines de bourrache	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401130	Graines de cameline	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401140	Chènevis (graines de chanvre)	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401150	Graines de ricin	1		► M117 0,02 (*) ◀	
0401990	Autres	0,06		► M117 0,01 (*) ◀	
0402000	Fruits oléagineux	0,01 (*)			
0402010	Olives à huile		► M117 0,09 ◀	► M117 0,4 ◀	
0402020	Amandes du palmiste		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402030	Fruits du palmiste		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402040	Kapoks		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0402990	Autres		► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500000	CÉRÉALES	(+)			► M121 0,01 (*) ◀
0500010	Orge	4	► M117 0,04 ◀	► M117 0,4 ◀	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500030	Maïs	0,15	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,05 ◀	
0500040	Millet commun/Panic	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500050	Avoine	4	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0500060	Riz	0,15	► M117 0,5 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500070	Seigle	0,8	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0500080	Sorgho	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0500090	Froment (blé)	0,8	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,05 ◀	
0500990	Autres	0,15	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES				► M121 0,05 (*) ◀
0610000	Thés	0,01 (*)	► M117 0,7 ◀	► M117 20 ◀	
0620000	Grains de café	0,05 (*) (+)	► M117 0,05 ◀	► M117 0,2 ◀	
0630000	Infusions (base:)		► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	0,9 (+)			
0631010	Camomille				
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée				
0631030	Rose				
0631040	Jasmin				
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)				
0631990	Autres				
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	0,9 (+)			
0632010	Fraises				
0632020	Rooibos				
0632030	Maté				
0632990	Autres				
0633000	c) <i>Racines</i>	3 (+)			
0633010	Valériane				
0633020	Ginseng				
0633990	Autres				
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	0,01 (*)			
0640000	Fèves de cacao	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	0,01 (*)	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	
0700000	HOUBLON	80 (+)	► M117 0,07 ◀	► M117 0,09 ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0800000	ÉPICES	(+)			
0810000	Épices en graines	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis				
0810020	Carvi noir/Cumin noir				
0810030	Céleri				
0810040	Coriandre				
0810050	Cumin				
0810060	Aneth				
0810070	Fenouil				
0810080	Fenugrec				
0810090	Noix muscade				
0810990	Autres				
0820000	Fruits	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
0820020	Poivre du Sichuan				
0820030	Carvi				
0820040	Cardamome				
0820050	Baies de genièvre				
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)				
0820070	Vanille				
0820080	Tamarin				
0820990	Autres				
0830000	Écorces	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle				
0830990	Autres				
0840000	Racines ou rhizomes				
0840010	Réglisse	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	(+)	► M117 (+) ◀	► M117 (+) ◀	► M121 (+) ◀
0840990	Autres	0,4	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle				
0850020	Câpres				
0850990	Autres				
0860000	Pistils de fleurs	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0860010	Safran				
0860990	Autres				
0870000	Arilles	0,9	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
0870010	Macis				
0870990	Autres				
0900000	PLANTES SUCRIÈRES				► M121 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières	0,4 (+)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 (*) ◀	
0900020	Cannes à sucre	7 (+)	► M117 0,4 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0900030	Racines de chicorée	0,4 (+)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
0900990	Autres	0,5	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES				
1010000	Tissus (base:)				► M121 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>				
1011010	Muscles	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1011020	Tissus adipeux	0,07	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011030	Foie	0,05 (*)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011040	Reins	0,05 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,07	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1011990	Autres	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012000	b) <i>Bovins</i>				
1012010	Muscles	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1012020	Tissus adipeux	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012030	Foie	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012040	Reins	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1012990	Autres	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovins</i>				
1013010	Muscles	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1013020	Tissus adipeux	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013030	Foie	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013040	Reins	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1013990	Autres	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014000	d) <i>Caprins</i>				
1014010	Muscles	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1014020	Tissus adipeux	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014030	Foie	0,2 (+)	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014040	Reins	0,2	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,3	► M117 0,2 ◀	► M117 0,02 ◀	
1014990	Autres	0,05 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1015000	e) <i>Équidés</i>				
1015010	Muscles	0,01 (*)	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,02 ◀	
1015020	Tissus adipeux	0,3	► M117 0,02 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	
1015030	Foie	0,2	► M117 0,2 ◀	► M117 0,01 (*) ◀	

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1015040	Reins	0,2	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,3	► <u>M117</u> 0,2 ◀	► <u>M117</u> 0,02 ◀	
1015990	Autres	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1016000	f) <i>Volailles</i>			► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1016010	Muscles	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1016020	Tissus adipeux	0,08	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1016030	Foie	0,15 (+)	► <u>M117</u> 0,1 ◀		
1016040	Reins	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,15	► <u>M117</u> 0,1 ◀		
1016990	Autres	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>				
1017010	Muscles	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,02 ◀	
1017020	Tissus adipeux	0,3	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1017030	Foie	0,2	► <u>M117</u> 0,2 ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1017040	Reins	0,2	► <u>M117</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,3	► <u>M117</u> 0,2 ◀	► <u>M117</u> 0,02 ◀	
1017990	Autres	0,05 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	
1020000	Lait	0,02	► <u>M117</u> 0,02 ◀	► <u>M117</u> 0,05 ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins				
1020020	Ovins				
1020030	Caprins				
1020040	Chevaux				
1020990	Autres				
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M117</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Poule				
1030020	Cane				
1030030	Oie				
1030040	Caille				
1030990	Autres				

▼ **M93**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	► M117 0,05 (*) ◀	► M117 0,05 (*) ◀	► M121 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	► M117 0,01 (*) ◀	► M117 0,01 (*) ◀	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M101****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M131 Benzovindiflupyr ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	► M121 — ◀
0110000	Agrumes	► M131 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	► M131 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	► M131 0,2 ◀
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	► M131 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	► M131 1 ◀
0151010	Raisins de table	► M131 — ◀
0151020	Raisins de cuve	► M131 — ◀
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	► M131 — ◀
0154010	Myrtilles	► M131 0,01 (*) ◀
0154020	Aïrelles canneberges	► M131 0,01 (*) ◀
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	► M131 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	► M131 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorrhodons	► M131 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (blanches ou noires)	► M131 0,01 (*) ◀
0154070	Azeroles/Néfles méditerranéennes	► M131 0,2 ◀
0154080	Baies de sureau noir	► M131 0,01 (*) ◀
0154990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
0160000	Fruits divers à	► M131 — ◀
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	► M131 0,01 (*) ◀
0161020	Figues	► M131 0,01 (*) ◀
0161030	Olives de table	► M131 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquats	► M131 0,01 (*) ◀
0161050	Caramboles	► M131 0,01 (*) ◀
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	► M131 0,2 ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	► M131 0,01 (*) ◀
0161990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► M121 — ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M131 0,02 ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M131 0,02 ◀
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	► M131 0,01 (*) ◀
0213020	Carottes	► M131 0,01 (*) ◀
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	► M131 0,01 (*) ◀
0213040	Raiforts	► M131 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambours	► M131 0,02 ◀
0213060	Panais	► M131 0,01 (*) ◀
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	► M131 0,01 (*) ◀
0213080	Radis	► M131 0,01 (*) ◀
0213090	Salsifis	► M131 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas	► M131 0,01 (*) ◀
0213110	Navets	► M131 0,01 (*) ◀
0213990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
0220000	Légumes-bulbes	► M131 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	► M121 — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	► M131 0,9 ◀
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► M131 1 ◀
0231030	Aubergines	► M131 0,9 ◀
0231040	Gombos/Camboux	► M131 1 ◀
0231990	Autres	► M131 1 ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M131 0,08 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M131 0,9 ◀
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	► M131 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsai	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M131 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M131 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	► M131 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	► M131 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M131 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M131 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M131 0,2 ◀
0300010	Haricots	► M131 — ◀
0300020	Lentilles	► M131 — ◀
0300030	Pois	► M131 — ◀
0300040	Lupins/Fèves de lupins	► M131 — ◀
0300990	Autres	► M131 — ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	► M131 0,15 ◀
0401020	Arachides/Cacahuètes	► M131 0,04 ◀
0401030	Graines de pavot	► M131 0,15 ◀
0401040	Graines de sésame	► M131 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M131 0,01 (*) ◀
0401060	Graines de colza (grosse navette)	► M131 0,2 ◀
0401070	Fèves de soja	► M131 0,08 ◀
0401080	Graines de moutarde	► M131 0,15 ◀
0401090	Graines de coton	► M131 0,15 ◀
0401100	Pépins de courges	► M131 0,01 (*) ◀
0401110	Graines de carthame	► M131 0,01 (*) ◀
0401120	Graines de bourrache	► M131 0,01 (*) ◀
0401130	Graines de cameline	► M131 0,15 ◀
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	► M131 0,01 (*) ◀
0401150	Graines de ricin	► M131 0,01 (*) ◀
0401990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
0402000	Fruits oléagineux	► M131 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	
0500010	Orge	► M131 1,5 ◀
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	► M131 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	► M131 0,02 ◀
0500040	Millet commun/Panic	► M131 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine	► M131 1,5 ◀
0500060	Riz	► M131 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle	► M131 0,1 ◀
0500080	Sorgho	► M131 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)	► M131 0,1 ◀
0500990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M131 — ◀
0610000	Thés	► M131 0,05 (*) ◀
0620000	Grains de café	► M131 0,15 ◀
0630000	Infusions (base:)	► M131 0,05 (*) ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	► M131 0,05 (*) ◀
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	► M131 0,05 (*) ◀
0700000	HOUBLON	► M131 0,05 (*) ◀
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	► M131 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	► M131 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	► M131 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M131 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M131 0,15 ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M131 0,15 ◀
0840040	Raifort	► M131 (+) ◀
0840990	Autres	► M131 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	► M131 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	► M131 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	► M131 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	
0900010	Betteraves sucrières	► M131 0,01 (*) ◀
0900020	Cannes à sucre	► M131 0,04 ◀
0900030	Racines de chicorée	► M131 0,01 (*) ◀
0900990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	► M131 — ◀
1011010	Muscles	► M131 0,01 (*) ◀
1011020	Tissus adipeux	► M131 0,03 ◀
1011030	Foie	► M131 0,1 ◀
1011040	Reins	► M131 0,1 ◀
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,1 ◀
1011990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	► M131 0,01 (*) ◀
1012020	Tissus adipeux	► M131 0,03 ◀
1012030	Foie	► M131 0,1 ◀
1012040	Reins	► M131 0,1 ◀
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,1 ◀
1012990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	► M131 0,01 (*) ◀
1013020	Tissus adipeux	► M131 0,03 ◀
1013030	Foie	► M131 0,1 ◀
1013040	Reins	► M131 0,1 ◀
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,1 ◀
1013990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	► M131 0,01 (*) ◀
1014020	Tissus adipeux	► M131 0,03 ◀
1014030	Foie	► M131 0,1 ◀
1014040	Reins	► M131 0,1 ◀
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,1 ◀
1014990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	► M131 0,01 (*) ◀
1015020	Tissus adipeux	► M131 0,03 ◀
1015030	Foie	► M131 0,1 ◀

▼ **M101**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	► M131 0,1 ◀
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,1 ◀
1015990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles</i>	► M131 0,01 (*) ◀
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	► M131 0,01 (*) ◀
1017020	Tissus adipeux	► M131 0,03 ◀
1017030	Foie	► M131 0,1 ◀
1017040	Reins	► M131 0,1 ◀
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M131 0,1 ◀
1017990	Autres	► M131 0,01 (*) ◀
1020000	Lait	► M131 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	► M131 0,01 (*) ◀
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M101

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M131 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	► M131 0,01 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	► M131 0,01 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M100****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de Code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dodine	Glufosinate [somme des isomères du glufosinate, de ses sels et de ses métabolites, l'acide 3-[hydroxy(méthyl)phosphino]propionique (MPP) et le N-acétyl-glufosinate (NAG), exprimée en glufosinate]
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		
0110000	Agrumes	0,01 (*)	0,05
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque	0,01 (*)	0,1
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins		0,1
0130010	Pommes	0,9	
0130020	Poires	0,9	
0130030	Coings	5	
0130040	Nêfles	5	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	5	
0130990	Autres	0,9	
0140000	Fruits à noyau		0,15
0140010	Abricots	0,1	
0140020	Cerises (douces)	3	
0140030	Pêches	0,1	

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes	0,01 (*)	
0140990	Autres	0,01 (*)	
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)	
0151000	a) <i>Raisins</i>		0,15
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		0,3
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		0,03 (*)
0153020	Mûres des haies		0,03 (*)
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		0,1
0153990	Autres		0,03 (*)
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		0,9 (+)
0154020	Airelles canneberges		0,03 (*)
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		1
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		0,9 (+)
0154050	Cynorrhodons		0,03 (*)
0154060	Mûres (blanches ou noires)		0,03 (*)
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		0,03 (*)
0154080	Baies de sureau noir		0,03 (*)
0154990	Autres		0,03 (*)
0160000	Fruits divers à		
0161000	a) <i>peau comestible</i>		0,1
0161010	Dattes	0,01 (*)	
0161020	Figues	0,01 (*)	
0161030	Olives de table	20	
0161040	Kumquats	0,01 (*)	
0161050	Caramboles	0,01 (*)	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	0,01 (*)	

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	0,01 (*)	
0161990	Autres	0,01 (*)	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	0,01 (*)	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		0,6
0162020	Litchis		0,1
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		0,1
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		0,1
0162050	Caïmites/Pommes de lait		0,1
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		0,1
0162990	Autres		0,1
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats	0,01 (*)	0,1
0163020	Bananes	0,5	0,2
0163030	Mangues	0,01 (*)	0,1
0163040	Papayes	0,01 (*)	0,1
0163050	Grenades	0,01 (*)	0,1
0163060	Chérimoles	0,01 (*)	0,1
0163070	Goyaves	0,01 (*)	0,1
0163080	Ananas	0,01 (*)	0,1
0163090	Fruits de l'arbre à pain	0,01 (*)	0,1
0163100	Durions	0,01 (*)	0,1
0163110	Corossols/Anones hérissées	0,01 (*)	0,1
0163990	Autres	0,01 (*)	0,1
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		0,3
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		0,03 (*)
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		0,1
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)	
0220010	Aulx		0,03 (*)
0220020	Oignons		0,05
0220030	Échalotes		0,03 (*)
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		0,03 (*)
0220990	Autres		0,03 (*)
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)	
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates		0,1
0231020	Poivrons doux/Piments doux		0,03 (*)
0231030	Aubergines		0,1
0231040	Gombos/Camboux		0,03 (*)
0231990	Autres		0,03 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		0,1
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		0,03 (*)
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		0,03 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		0,03 (*)
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)	0,03 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsai		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)	
0251010	Mâches/Salades de blé		0,07
0251020	Laitues		0,4
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		0,06

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		0,06 (+)
0251050	Cressons de terre		0,06 (+)
0251060	Roquette/Rucola		0,06 (+)
0251070	Moutarde brune		0,06 (+)
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)		0,06 (+)
0251990	Autres		0,06 (+)
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)	
0252010	Épinards		0,06
0252020	Pourpiers		0,03 (*)
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		0,04
0252990	Autres		0,03 (*)
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	0,03 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)	
0256010	Cerfeuil		0,04
0256020	Ciboulettes		0,04
0256030	Feuilles de céleri		0,04
0256040	Persils		0,06
0256050	Sauge		0,04
0256060	Romarin		0,04
0256070	Thym		0,04
0256080	Basilics et fleurs comestibles		0,04
0256090	(Feuilles de) Laurier		0,04
0256100	Estragon		0,04
0256990	Autres		0,04

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)	0,1
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)	
0270010	Asperges		0,4
0270020	Cardons		0,03 (*)
0270030	Céleris		0,03 (*)
0270040	Fenouils		0,03 (*)
0270050	Artichauts		0,03 (*)
0270060	Poireaux		0,03 (*)
0270070	Rhubarbes		0,03 (*)
0270080	Pousses de bambou		0,03 (*)
0270090	Cœurs de palmier		0,03 (*)
0270990	Autres		0,03 (*)
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	0,03 (*)
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	0,03 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	
0300010	Haricots		0,05
0300020	Lentilles		0,03 (*)
0300030	Pois		0,03 (*)
0300040	Lupins/Fèves de lupins		0,03 (*)
0300990	Autres		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		
0401000	Graines oléagineuses	0,01 (*)	
0401010	Graines de lin		0,03 (*)
0401020	Arachides/Cacahuètes		0,03 (*)
0401030	Graines de pavot		0,03 (*)
0401040	Graines de sésame		0,03 (*)
0401050	Graines de tournesol		0,03 (*)
0401060	Graines de colza (grosse navette)		1,5
0401070	Fèves de soja		2
0401080	Graines de moutarde		0,03 (*)
0401090	Graines de coton		5
0401100	Pépins de courges		0,03 (*)
0401110	Graines de carthame		0,03 (*)
0401120	Graines de bourrache		0,03 (*)
0401130	Graines de cameline		0,03 (*)
0401140	Chènevis (graines de chanvre)		0,03 (*)
0401150	Graines de ricin		0,03 (*)
0401990	Autres		0,03 (*)
0402000	Fruits oléagineux		0,03 (*)
0402010	Olives à huile	20	
0402020	Amandes du palmiste	0,01 (*)	
0402030	Fruits du palmiste	0,01 (*)	
0402040	Kapoks	0,01 (*)	
0402990	Autres	0,01 (*)	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)	
0500010	Orge		0,03 (*)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		0,03 (*)
0500030	Maïs		0,1
0500040	Millet commun/Panic		0,03 (*)
0500050	Avoine		0,03 (*)
0500060	Riz		0,9
0500070	Seigle		0,03 (*)
0500080	Sorgho		0,03 (*)
0500090	Froment (blé)		0,03 (*)
0500990	Autres		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)	
0610000	Thés		0,1 (*)
0620000	Grains de café		0,1
0630000	Infusions (base:)		0,1 (*)
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		0,1 (*)
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		0,1 (*)
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	
0900010	Betteraves sucrières		1,5
0900020	Cannes à sucre		0,03 (*)
0900030	Racines de chicorée		0,03 (*)
0900990	Autres		0,03 (*)

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)	
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		0,05
1011020	Tissus adipeux		0,1
1011030	Foie		3
1011040	Reins		3
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		3
1011990	Autres		0,03 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles	(+)	0,05
1012020	Tissus adipeux	(+)	0,1
1012030	Foie	(+)	3
1012040	Reins	(+)	3
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		3
1012990	Autres		0,03 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles	(+)	0,05
1013020	Tissus adipeux	(+)	0,1
1013030	Foie	(+)	3
1013040	Reins	(+)	3
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		3
1013990	Autres		0,03 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles	(+)	0,05
1014020	Tissus adipeux	(+)	0,1
1014030	Foie	(+)	3
1014040	Reins	(+)	3
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		3
1014990	Autres		0,03 (*)
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles		0,05
1015020	Tissus adipeux		0,1
1015030	Foie		3

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		3
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		3
1015990	Autres		0,03 (*)
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles		0,05
1016020	Tissus adipeux		0,05
1016030	Foie		0,1
1016040	Reins		0,1
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,1
1016990	Autres		0,03 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles		0,05
1017020	Tissus adipeux		0,1
1017030	Foie		3
1017040	Reins		3
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		3
1017990	Autres		0,03 (*)
1020000	Lait	0,01 (*)	0,03 (*)
1020010	Bovins	(+)	
1020020	Ovins	(+)	
1020030	Caprins	(+)	
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,05
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ M100

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	0,05
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	0,05
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	0,05

▼ **M102****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1-Naphthylacétamide et acide 1-naphthylacétique (somme du 1-naphthylacétamide, de l'acide 1-naphthylacétique et de ses sels, exprimée en acide 1-naphthylacétique)	Chloridazon (R) (somme du chloridazon et du chloridazon-desphényl, exprimée en chloridazon)	► M135 Fluazifop-P (somme de tous les isomères constitutifs du fluazifop, de ses esters et de ses conjugués, exprimée en fluazifop) ◀	Fuberidazole	► M138 Mépiquat (somme du mépiquat et de ses sels, exprimée en chlorure de mépiquat) ◀	Tralkoxydim (somme des isomères constitutifs du tralkoxydim)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		0,1 (*)			0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Agrumes	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0110010	Pamplemousses						
0110020	Oranges						
0110030	Citrons						
0110040	Limettes						
0110050	Mandarines						
0110990	Autres						
0120000	Fruits à coque	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0120010	Amandes						
0120020	Noix du Brésil						
0120030	Noix de cajou						
0120040	Châtaignes						
0120050	Noix de coco						
0120060	Noisettes						
0120070	Noix de Queensland						
0120080	Noix de pécan						
0120090	Pignons de pin, sans coquille						
0120100	Pistaches						
0120110	Noix communes						
0120990	Autres						
0130000	Fruits à pépins			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0130010	Pommes	0,15 (+)					
0130020	Poires	0,15 (+)					
0130030	Coings	0,06 (*)					
0130040	Nêfles	0,06 (*)					
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	0,06 (*)					
0130990	Autres	0,06 (*)					
0140000	Fruits à noyau	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0140010	Abricots						
0140020	Cerises (douces)						
0140030	Pêches						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0140040	Prunes						
0140990	Autres						
0150000	Baies et petits fruits	0,06 (*)				► M138 0,02 (*) ◀	
0151000	a) Raisins			► M135 0,01 (*) ◀			
0151010	Raisins de table						
0151020	Raisins de cuve						
0152000	b) Fraises			► M135 0,3 ◀			
0153000	c) Fruits de ronces			► M135 0,01 (*) ◀			
0153010	Mûres						
0153020	Mûres des haies						
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)						
0153990	Autres						
0154000	d) Autres petits fruits et baies			► M135 0,1 ◀			
0154010	Myrtilles						
0154020	Airelles canneberges						
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)						
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)						
0154050	Cynorrhodons						
0154060	Mûres (blanches ou noires)						
0154070	Azeroles/ Néfles méditerranéennes						
0154080	Baies de sureau noir						
0154990	Autres						
0160000	Fruits divers à	0,06 (*)		► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,02 (*) ◀	
0161000	a) peau comestible						
0161010	Dattes						
0161020	Figues						
0161030	Olives de table						
0161040	Kumquats						
0161050	Caramboles						
0161060	Kakis/ Plaqueminis du Japon						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0161070	Jame-longues/ Prunes de Java						
0161990	Autres						
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>						
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)						
0162020	Litchis						
0162030	Fruits de la passion/ Maracudjas						
0162040	Figues de Barbarie/ Figues de cactus						
0162050	Caïmites/ Pommes de lait						
0162060	Plaquemines de Virginie/ Kakis de Virginie						
0162990	Autres						
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>						
0163010	Avocats						
0163020	Bananes						
0163030	Mangues						
0163040	Papayes						
0163050	Grenades						
0163060	Chérimoles						
0163070	Goyaves						
0163080	Ananas						
0163090	Fruits de l'arbre à pain						
0163100	Durions						
0163110	Corossols/ Anones hérissées						
0163990	Autres						
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ						
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		0,1 (*)	► M135 0,15 ◀			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		0,1 (*)				
0212010	Racines de manioc			► M135 0,01 (*) ◀			
0212020	Patates douces			► M135 0,01 (*) ◀			
0212030	Ignames			► M135 0,15 ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0212040	Marantes arundinacées			► M135 0,01 (*) ◀			
0212990	Autres			► M135 0,01 (*) ◀			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>						
0213010	Betteraves		0,5 (+)	► M135 0,5 ◀			
0213020	Carottes		0,1 (*)	► M135 0,4 ◀			
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213040	Raiforts		0,3 (+)	► M135 0,5 ◀			
0213050	Topinambours		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213060	Panais		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213080	Radis		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213090	Salsifis		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213100	Rutabagas		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213110	Navets		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0213990	Autres		0,1 (*)	► M135 0,5 ◀			
0220000	Légumes-bulbes	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0220010	Aulx		0,3 (+)	► M135 0,3 ◀			
0220020	Oignons		0,3 (+)	► M135 0,3 ◀			
0220030	Échalotes		0,3 (+)	► M135 0,3 ◀			
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0220990	Autres		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0230000	Légumes-fruits	0,06 (*)	0,1 (*)		0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>						
0231010	Tomates	(+)		► M135 0,06 ◀			
0231020	Poivrons doux/Piments doux			► M135 0,01 (*) ◀			
0231030	Aubergines	(+)		► M135 1 ◀			
0231040	Gombos/Camboux			► M135 0,01 (*) ◀			
0231990	Autres			► M135 0,01 (*) ◀			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			► M135 0,03 ◀			
0232010	Concombres			► M124 — ◀			
0232020	Cornichons			► M124 — ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0232030	Courgettes			► M124 — ◀			
0232990	Autres			► M124 — ◀			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0233010	Melons						
0233020	Potirons						
0233030	Pastèques						
0233990	Autres						
0234000	d) <i>Maïs doux</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			► M135 0,01 (*) ◀			
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>						
0241010	Brocolis						
0241020	Choux-fleurs						
0241990	Autres						
0242000	b) <i>Choux pommés</i>						
0242010	Choux de Bruxelles						
0242020	Choux pommés						
0242990	Autres						
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>						
0243010	Choux de Chine/Petsaï						
0243020	Choux verts						
0243990	Autres						
0244000	d) <i>Choux-raves</i>						
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles						
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,06 (*)	5	► M135 0,02 ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé						
0251020	Laitues						
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251040	Cressons et autres pousses						
0251050	Cressons de terre						
0251060	Roquette/ Rucola						
0251070	Moutarde brune						
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)		(+)				
0251990	Autres						
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,06 (*)	5	► <u>M135</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Épinards		(+)				
0252020	Pourpiers						
0252030	Cardes/ Feuilles de bettes		(+)				
0252990	Autres						
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/ Chicons</i>	0,06 (*)	0,1 (*)	► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,1 (*)	5 (+)	► <u>M135</u> 0,02 ◀	0,02 (*)	► <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil						
0256020	Ciboulettes						
0256030	Feuilles de céleri						
0256040	Persils						
0256050	Sauge						
0256060	Romarin						
0256070	Thym						
0256080	Basilics et fleurs comestibles						
0256090	(Feuilles de) Laurier						
0256100	Estragon						
0256990	Autres						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0260000	Légumineuses potagères	0,06 (*)	0,1 (*)		0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)			► M135 1,5 ◀			
0260020	Haricots (écosés)			► M135 0,01 (*) ◀			
0260030	Pois (non écosés)			► M135 2 ◀			
0260040	Pois (écosés)			► M135 1,5 ◀			
0260050	Lentilles			► M135 0,01 (*) ◀			
0260990	Autres			► M135 0,01 (*) ◀			
0270000	Légumes-tiges	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0270010	Asperges		5	► M135 0,01 (*) ◀			
0270020	Cardons		5	► M135 0,3 ◀			
0270030	Céleris		5	► M135 0,3 ◀			
0270040	Fenouils		5	► M135 0,3 ◀			
0270050	Artichauts		5	► M135 0,9 ◀			
0270060	Poireaux		5	► M135 0,01 (*) ◀			
0270070	Rhubarbes		5	► M135 0,3 ◀			
0270080	Pousses de bambou		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0270090	Cœurs de palmier		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0270990	Autres		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)		0,01 (*)
0280010	Champignons de couche					► M138 0,09 (+) ◀	
0280020	Champignons sauvages					► M138 0,02 (*) ◀	
0280990	Mousses et lichens					► M138 0,02 (*) ◀	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Haricots						
0300020	Lentilles						
0300030	Pois						
0300040	Lupins/Fèves de lupins						
0300990	Autres						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,06 (*)	0,1 (*)		0,01 (*)		0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses						
0401010	Graines de lin			► M135 9 ◀		► M138 40 ◀	
0401020	Arachides/Caca-huètes			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401030	Graines de pavot			► M135 9 ◀		► M138 40 ◀	
0401040	Graines de sésame			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401050	Graines de tournesol			► M135 0,1 ◀		► M138 40 ◀	
0401060	Graines de colza (grosse navette)			► M135 9 ◀		► M138 15 ◀	
0401070	Fèves de soja			► M135 15 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401080	Graines de moutarde			► M135 4 ◀		► M138 40 ◀	
0401090	Graines de coton			► M135 0,7 ◀		► M138 ► C16 5 (+) ◀ ◀	
0401100	Pépins de courges			► M135 5 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401110	Graines de carthame			► M135 9 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401120	Graines de bourrache			► M135 4 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401130	Graines de cameline			► M135 9 ◀		► M138 40 ◀	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401150	Graines de ricin			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0401990	Autres			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0402000	Fruits oléagineux			► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
0402010	Olives à huile						
0402020	Amandes du palmiste						
0402030	Fruits du palmiste						
0402040	Kapoks						
0402990	Autres						
0500000	CÉRÉALES	0,06 (*)	0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			0,01 (*)
0500010	Orge				0,05 (*)	► M138 4 ◀	(+)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500030	Maïs				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500040	Millet commun/Panic				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500050	Avoine				0,05 (*)	► M138 3 ◀	
0500060	Riz				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500070	Seigle				0,05 (*)	► M138 3 ◀	
0500080	Sorgho				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	
0500090	Froment (blé)				0,05 (*)	► M138 3 ◀	(+)
0500990	Autres				0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,1 (*)				0,05 (*) ▶ M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0610000	Thés		0,1 (*)	▶ M135 0,05 (*) ◀			
0620000	Grains de café		0,1 (*)	▶ M135 0,05 (*) ◀			
0630000	Infusions (base:)						
0631000	a) <i>Fleurs</i>		5	▶ M135 0,04 (*) (+) ◀			
0631010	Camomille						
0631020	Hibiscus/ Oseille de Guinée						
0631030	Rose						
0631040	Jasmin						
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til- leul)						
0631990	Autres						
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		5	▶ M135 0,04 (*) (+) ◀			
0632010	Fraises						
0632020	Rooibos						
0632030	Maté						
0632990	Autres						
0633000	c) <i>Racines</i>		0,1 (*)	▶ M135 4 (+) ◀			
0633010	Valériane						
0633020	Ginseng						
0633990	Autres						
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		0,1 (*)	▶ M135 0,05 (*) ◀			
0640000	Fèves de cacao		0,1 (*)	▶ M135 0,05 (*) ◀			
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		0,1 (*)	▶ M135 0,05 (*) ◀			
0700000	HOUBLON	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ M135 0,05 (*) (+) ◀	0,05 (*)	▶ M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0800000	ÉPICES						
0810000	Épices en graines	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ M135 0,03 (*) (+) ◀	0,05 (*)	▶ M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis						
0810020	Carvi noir/Cumin noir						
0810030	Céleri						
0810040	Coriandre						
0810050	Cumin						
0810060	Aneth						
0810070	Fenouil						
0810080	Fenugrec						
0810090	Noix muscade						
0810990	Autres						
0820000	Fruits	0,1 (*)	0,1 (*)	▶ M135 0,03 (*) (+) ◀	0,05 (*)	▶ M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment						

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820020	Poivre du Sichuan						
0820030	Carvi						
0820040	Cardamome						
0820050	Baies de genièvre						
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)						
0820070	Vanille						
0820080	Tamarin						
0820990	Autres						
0830000	Écorces	0,1 (*)	5	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Cannelle						
0830990	Autres						
0840000	Racines ou rhizomes			► M135 (+) ◀			
0840010	Réglisse	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)		(+)	► M138 — ◀	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 4 ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,1 (*)	5	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle						
0850020	Câpres						
0850990	Autres						
0860000	Pistils de fleurs	0,1 (*)	5	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Safran						
0860990	Autres						
0870000	Arilles	0,1 (*)	0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,1 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis						
0870990	Autres						
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,06 (*)			0,01 (*)	► M138 0,02 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		0,3	► M135 0,5 ◀			
0900020	Cannes à sucre		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0900030	Racines de chicorée		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			
0900990	Autres		0,1 (*)	► M135 0,01 (*) ◀			

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,06 (*)					
1010000	Tissus (base:)				0,01 (*)		0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>					► M138 — ◀	
1011010	Muscles		0,2 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1011020	Tissus adipeux		0,2 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1011030	Foie		0,2 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,07 ◀	
1011040	Reins		0,3 (+)	► M135 0,06 (+) ◀		► M138 0,07 ◀	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,3	► M135 0,06 ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1011990	Autres		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1012000	b) <i>Bovins</i>						
1012010	Muscles		0,3 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,09 ◀	
1012020	Tissus adipeux		0,3 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,06 ◀	
1012030	Foie		0,3 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,5 ◀	
1012040	Reins		0,4 (+)	► M135 0,07 (+) ◀		► M138 0,8 ◀	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1012990	Autres		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1013000	c) <i>Ovins</i>						
1013010	Muscles		0,3 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,09 ◀	
1013020	Tissus adipeux		0,3 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,06 ◀	
1013030	Foie		0,3 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,6 ◀	
1013040	Reins		0,4 (+)	► M135 0,07 (+) ◀		► M138 0,8 ◀	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1013990	Autres		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1014000	d) <i>Caprins</i>						
1014010	Muscles		0,3 (+)	► M135 0,02 (+) ◀		► M138 0,09 ◀	
1014020	Tissus adipeux		0,3 (+)	► M135 0,04 (+) ◀		► M138 0,06 ◀	
1014030	Foie		0,3 (+)	► M135 0,03 (+) ◀		► M138 0,6 ◀	
1014040	Reins		0,4 (+)	► M135 0,07 (+) ◀		► M138 0,8 ◀	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,4	► M135 0,07 ◀		► M138 0,8 ◀	
1014990	Autres		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀		► M138 0,05 (*) ◀	
1015000	e) <i>Équidés</i>						
1015010	Muscles		0,3	► M135 0,02 ◀		► M138 0,09 ◀	
1015020	Tissus adipeux		0,3	► M135 0,04 ◀		► M138 0,06 ◀	
1015030	Foie		0,3	► M135 0,03 ◀		► M138 0,5 ◀	

▼ **M102**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins		0,4	► <u>M135</u> 0,07 ◀		► <u>M138</u> 0,8 ◀	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,4	► <u>M135</u> 0,07 ◀		► <u>M138</u> 0,8 ◀	
1015990	Autres		0,05 (*)	► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	
1016000	f) <i>Volailles</i>		0,05 (*)			► <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	
1016010	Muscles			► <u>M135</u> 0,02 (+) ◀			
1016020	Tissus adipeux			► <u>M135</u> 0,02 (+) ◀			
1016030	Foie			► <u>M135</u> 0,04 (+) ◀			
1016040	Reins			► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀			
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			► <u>M135</u> 0,04 ◀			
1016990	Autres			► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀			
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>						
1017010	Muscles		0,3	► <u>M135</u> 0,02 ◀		► <u>M138</u> 0,09 ◀	
1017020	Tissus adipeux		0,3	► <u>M135</u> 0,04 ◀		► <u>M138</u> 0,06 ◀	
1017030	Foie		0,3	► <u>M135</u> 0,03 ◀		► <u>M138</u> 0,5 ◀	
1017040	Reins		0,4	► <u>M135</u> 0,07 ◀		► <u>M138</u> 0,8 ◀	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,4	► <u>M135</u> 0,07 ◀		► <u>M138</u> 0,8 ◀	
1017990	Autres		0,05 (*)	► <u>M135</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	
1020000	Lait		0,3	► <u>M135</u> 0,08 ◀	0,01 (*)	► <u>M138</u> — ◀	0,01 (*)
1020010	Bovins		(+)	► <u>M135</u> (+) ◀		► <u>M138</u> 0,07 ◀	
1020020	Ovins		(+)	► <u>M135</u> (+) ◀		► <u>M138</u> 0,15 ◀	
1020030	Caprins		(+)	► <u>M135</u> (+) ◀		► <u>M138</u> 0,15 ◀	
1020040	Chevaux					► <u>M138</u> 0,07 ◀	
1020990	Autres					► <u>M138</u> 0,07 ◀	
1030000	Œufs d'oiseaux		0,05 (*)	► <u>M135</u> 0,02 (+) ◀	0,01 (*)	► <u>M138</u> 0,07 ◀	0,01 (*)
1030010	Poule						
1030020	Cane						
1030030	Oie						
1030040	Caille						
1030990	Autres						

▼ M102

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture		0,1 (*)	► M135 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages		0,05 (*)	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► M138 0,05 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M103****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M138 Fluoxastrobine (somme de la fluoxastrobine et de son isomère Z) (*) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	► M138 0,01 (*) ◀
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M138 0,1 ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	► M138 0,04 ◀
0220020	Oignons	► M138 0,04 ◀
0220030	Échalotes	► M138 0,04 ◀
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	► M138 0,01 (*) ◀
0220990	Autres	► M138 0,01 (*) ◀
0230000	Légumes-fruits	► M138 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	► M138 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M138 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M138 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	► M138 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	► M138 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M138 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M138 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M138 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M138 — ◀
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	► M138 0,05 ◀
0401020	Arachides/Cacahuètes	► M138 0,01 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M138 0,05 ◀
0401040	Graines de sésame	► M138 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M138 0,01 (*) ◀
0401060	Graines de colza (grosse navette)	► M138 0,05 ◀
0401070	Fèves de soja	► M138 0,01 (*) ◀
0401080	Graines de moutarde	► M138 0,05 ◀
0401090	Graines de coton	► M138 0,01 (*) ◀
0401100	Pépins de courges	► M138 0,01 (*) ◀
0401110	Graines de carthame	► M138 0,01 (*) ◀
0401120	Graines de bourrache	► M138 0,01 (*) ◀
0401130	Graines de cameline	► M138 0,05 ◀
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	► M138 0,01 (*) ◀
0401150	Graines de ricin	► M138 0,01 (*) ◀
0401990	Autres	► M138 0,01 (*) ◀
0402000	Fruits oléagineux	► M138 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	
0500010	Orge	► M138 0,5 (+) ◀
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	► M138 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	► M138 0,01 (*) ◀
0500040	Millet commun/Panic	► M138 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine	► M138 0,5 (+) ◀
0500060	Riz	► M138 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle	► M138 0,03 ◀
0500080	Sorgho	► M138 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)	► M138 0,03 ◀
0500990	Autres	► M138 0,01 (*) ◀

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M138 0,05 (*) ◀
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	► M138 0,05 (*) ◀
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	► M138 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	► M138 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	► M138 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M138 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M138 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M138 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M138 — ◀
0840990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	► M138 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	► M138 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	► M138 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M138 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	► M138 0,02 (*) ◀
1011020	Tissus adipeux	► M138 0,02 (*) ◀
1011030	Foie	► M138 0,05 (*) ◀
1011040	Reins	► M138 0,05 (*) ◀
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M138 0,05 (*) ◀
1011990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	► M138 0,02 (*) ◀
1012020	Tissus adipeux	► M138 0,05 ◀
1012030	Foie	► M138 0,05 (*) ◀
1012040	Reins	► M138 0,1 ◀
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M138 0,05 (*) ◀
1012990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	► M138 0,02 (*) ◀
1013020	Tissus adipeux	► M138 0,05 ◀
1013030	Foie	► M138 0,05 (*) ◀
1013040	Reins	► M138 0,1 ◀
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M138 0,05 (*) ◀
1013990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	► M138 0,02 (*) ◀
1014020	Tissus adipeux	► M138 0,05 ◀
1014030	Foie	► M138 0,05 (*) ◀
1014040	Reins	► M138 0,1 ◀
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M138 0,05 (*) ◀
1014990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	► M138 0,02 (*) ◀
1015020	Tissus adipeux	► M138 0,05 ◀
1015030	Foie	► M138 0,05 (*) ◀

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	► M138 0,1 ◀
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M138 0,05 (*) ◀
1015990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	► M138 0,02 (*) ◀
1016020	Tissus adipeux	► M138 0,02 (*) ◀
1016030	Foie	► M138 0,05 (*) ◀
1016040	Reins	► M138 0,05 (*) ◀
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M138 0,05 (*) ◀
1016990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	► M138 0,02 (*) ◀
1017020	Tissus adipeux	► M138 0,05 ◀
1017030	Foie	► M138 0,05 (*) ◀
1017040	Reins	► M138 0,1 ◀
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M138 0,05 (*) ◀
1017990	Autres	► M138 0,05 (*) ◀
1020000	Lait	► M138 0,02 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	► M138 0,05 (*) ◀
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ **M103**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M138 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	► M138 0,02 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	► M138 0,02 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M138 0,02 (*) ◀

▼ **M111****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M132 Cyantraniliprole ◀	► M135 Isofétamide ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		
0110000	Agrumes	► M132 0,9 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque	► M132 0,04 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins	► M132 0,8 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau		► M135 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots	► M132 0,01 (*) ◀	
0140020	Cerises (douces)	► M132 6 ◀	
0140030	Pêches	► M132 1,5 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes	► M132 0,7 ◀	
0140990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>	► M132 1,5 ◀	► M135 4 ◀
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M132 0,5 ◀	► M135 4 ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M132 — ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres	► M132 0,9 (+) ◀	
0153020	Mûres des haies	► M132 0,01 (*) ◀	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	► M132 0,9 (+) ◀	
0153990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		► M131 — ◀
0154010	Myrtilles	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154020	Airelles canneberges	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 4 ◀
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorrhodons	► M132 4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (blanches ou noires)	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	► M132 0,8 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154080	Baies de sureau noir	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0154990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0160000	Fruits divers à		► M135 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes	► M132 0,01 (*) ◀	
0161020	Figues	► M132 0,01 (*) ◀	
0161030	Olives de table	► M132 1,5 ◀	
0161040	Kumquats	► M132 0,01 (*) ◀	
0161050	Caramboles	► M132 0,01 (*) ◀	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	► M132 0,8 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	► M132 0,01 (*) ◀	
0161990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	► M132 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	► M132 0,01 (*) ◀	
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► M132 0,05 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes		► M135 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx	► M132 0,05 ◀	
0220020	Oignons	► M132 0,05 ◀	
0220030	Échalotes	► M132 0,05 ◀	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	► M132 8 ◀	
0220990	Autres	► M132 0,05 ◀	
0230000	Légumes-fruits		► M135 — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates	► M132 1 ◀	► M135 1,5 ◀
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► M132 1,5 ◀	► M135 3 ◀
0231030	Aubergines	► M132 1 ◀	► M135 1,5 ◀
0231040	Gombos/Camboux	► M132 1,5 ◀	► M135 3 ◀
0231990	Autres	► M132 1,5 ◀	► M135 3 ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M132 0,4 ◀	► M135 1 ◀
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M132 0,3 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		► M135 0,01 (*) ◀
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)		► M135 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► M132 2 ◀	
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► M132 2 ◀	
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► M132 0,01 (*) ◀	
0243010	Choux de Chine/Petsai		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M132 2 ◀	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251020	Laitues	► M132 5 ◀	► M135 20 ◀
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251050	Cressons de terre	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251060	Roquette/Rucola	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251070	Moutarde brune	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0251990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 20 ◀
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M132 0,02 (*) ◀	► M135 20 ◀
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères		► M135 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)	► M132 1,5 ◀	
0260020	Haricots (écosés)	► M132 0,3 ◀	
0260030	Pois (non écosés)	► M132 2 ◀	
0260040	Pois (écosés)	► M132 0,3 ◀	
0260050	Lentilles	► M132 0,01 (*) ◀	
0260990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	
0270000	Légumes-tiges		► M135 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges	► M132 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardons	► M132 0,01 (*) ◀	
0270030	Céleris	► M132 15 ◀	
0270040	Fenouils	► M132 0,01 (*) ◀	
0270050	Artichauts	► M132 0,1 ◀	
0270060	Poireaux	► M132 0,6 (+) ◀	
0270070	Rhubarbes	► M132 0,01 (*) ◀	
0270080	Pousses de bambou	► M132 0,01 (*) ◀	
0270090	Cœurs de palmier	► M132 0,01 (*) ◀	
0270990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M115 — ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots	► M132 0,3 ◀	
0300020	Lentilles	► M132 0,01 (*) ◀	
0300030	Pois	► M132 0,01 (*) ◀	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	► M132 0,01 (*) ◀	
0300990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGI-NEUX		► M131 — ◀
0401000	Graines oléagineuses	► M115 — ◀	
0401010	Graines de lin	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401020	Arachides/Cacahuètes	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401040	Graines de sésame	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M132 0,5 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401060	Graines de colza (grosse navette)	► M132 0,8 ◀	► M135 0,015 ◀
0401070	Fèves de soja	► M132 0,4 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401080	Graines de moutarde	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401090	Graines de coton	► M132 1,5 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401100	Pépins de courges	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401110	Graines de carthame	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401120	Graines de bourrache	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401130	Graines de cameline	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401150	Graines de ricin	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0401990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0402000	Fruits oléagineux		► M135 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile	► M132 1,5 ◀	
0402020	Amandes du palmiste	► M132 0,01 (*) ◀	
0402030	Fruits du palmiste	► M132 0,01 (*) ◀	
0402040	Kapoks	► M132 0,01 (*) ◀	
0402990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	
0500000	CÉRÉALES	► M132 0,01 (*) ◀	► M135 0,01 (*) ◀
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Maïs		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES		► M135 0,05 (*) ◀
0610000	Thés	► M132 0,05 (*) ◀	
0620000	Grains de café	► M132 0,05 ◀	
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► M132 0,05 (*) ◀	
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	► M132 0,05 (*) ◀	
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>	► M132 0,2 ◀	
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	► M132 0,05 (*) ◀	
0640000	Fèves de cacao	► M132 0,05 (*) ◀	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	► M132 0,05 (*) ◀	
0700000	HOUBLON	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	► M132 0,2 ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M132 0,2 ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M132 0,2 ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M132 (+) ◀	► M135 — ◀
0840990	Autres	► M132 0,2 ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES		► M135 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières	► M132 0,05 ◀	
0900020	Cannes à sucre	► M132 0,01 (*) ◀	
0900030	Racines de chicorée	► M132 0,05 ◀	
0900990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)		► M135 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles	► M132 0,2 ◀	
1011020	Tissus adipeux	► M132 0,5 ◀	
1011030	Foie	► M132 1,5 ◀	
1011040	Reins	► M132 1,5 ◀	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 1,5 ◀	
1011990	Autres	► M132 0,01 ◀	
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles	► M132 0,2 ◀	
1012020	Tissus adipeux	► M132 0,5 ◀	
1012030	Foie	► M132 1,5 ◀	
1012040	Reins	► M132 1,5 ◀	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 1,5 ◀	
1012990	Autres	► M132 0,01 ◀	
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles	► M132 0,2 ◀	
1013020	Tissus adipeux	► M132 0,5 ◀	
1013030	Foie	► M132 1,5 ◀	
1013040	Reins	► M132 1,5 ◀	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 1,5 ◀	
1013990	Autres	► M132 0,01 ◀	
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles	► M132 0,2 ◀	
1014020	Tissus adipeux	► M132 0,5 ◀	
1014030	Foie	► M132 1,5 ◀	
1014040	Reins	► M132 1,5 ◀	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 1,5 ◀	
1014990	Autres	► M132 0,01 ◀	
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles	► M132 0,2 ◀	
1015020	Tissus adipeux	► M132 0,5 ◀	
1015030	Foie	► M132 1,5 ◀	

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins	► M132 1,5 ◀	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 1,5 ◀	
1015990	Autres	► M132 0,01 ◀	
1016000	f) <i>Volailles</i>	► M115 — ◀	
1016010	Muscles	► M132 0,02 ◀	
1016020	Tissus adipeux	► M132 0,04 ◀	
1016030	Foie	► M132 0,15 ◀	
1016040	Reins	► M132 0,15 ◀	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,15 ◀	
1016990	Autres	► M132 0,01 ◀	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles	► M132 0,2 ◀	
1017020	Tissus adipeux	► M132 0,5 ◀	
1017030	Foie	► M132 1,5 ◀	
1017040	Reins	► M132 1,5 ◀	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 1,5 ◀	
1017990	Autres	► M132 0,01 ◀	
1020000	Lait	► M132 0,02 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	► M132 0,15 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ **M111**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M132 0,05 (*) ◀	► M135 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	► M132 0,01 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	► M132 0,01 ◀	► M135 0,01 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M132 0,01 ◀	► M135 0,01 (*) ◀

▼ **M112****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M132 Sulfoxaflor (somme des isomères) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	► M132 0,15 ◀
0110020	Oranges	► M132 0,8 ◀
0110030	Citrons	► M132 0,4 ◀
0110040	Limettes	► M132 0,01 (*) ◀
0110050	Mandarines	► M132 0,8 ◀
0110990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0120000	Fruits à coque	► M132 0,02 (*) ◀
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	► M132 0,4 ◀
0130020	Poires	► M132 0,4 ◀
0130030	Coings	► M132 0,3 ◀
0130040	Nêfles	► M132 0,3 ◀
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	► M132 0,3 ◀
0130990	Autres	► M132 0,3 ◀
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	► M132 0,5 ◀
0140020	Cerises (douces)	► M132 1,5 ◀
0140030	Pêches	► M132 0,5 ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	► M132 0,5 ◀
0140990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	► M132 2 ◀
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M132 0,5 ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	► M132 0,01 (*) ◀
0154020	Airelles canneberges	► M132 0,01 (*) ◀
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	► M132 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	► M132 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorrhodons	► M132 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (blanches ou noires)	► M132 0,01 (*) ◀
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	► M132 0,3 ◀
0154080	Baies de sureau noir	► M132 0,01 (*) ◀
0154990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	► M132 0,01 (*) ◀
0161020	Figues	► M132 0,01 (*) ◀
0161030	Olives de table	► M132 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquats	► M132 0,01 (*) ◀
0161050	Caramboles	► M132 0,01 (*) ◀
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	► M132 0,3 ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	► M132 0,01 (*) ◀
0161990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M132 0,03 ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M132 0,03 ◀
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	► M132 0,03 ◀
0213020	Carottes	► M132 0,05 ◀
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	► M132 0,03 ◀
0213040	Raiforts	► M132 0,03 ◀
0213050	Topinambours	► M132 0,03 ◀
0213060	Panais	► M132 0,03 ◀
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	► M132 0,03 ◀
0213080	Radis	► M132 0,03 ◀
0213090	Salsifis	► M132 0,03 ◀
0213100	Rutabagas	► M132 0,03 ◀
0213110	Navets	► M132 0,03 ◀
0213990	Autres	► M132 0,03 ◀
0220000	Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	► M132 0,01 (*) ◀
0220020	Oignons	► M132 0,01 (*) ◀
0220030	Échalotes	► M132 0,01 (*) ◀
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	► M132 0,7 ◀
0220990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0230000	Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	► M132 0,3 ◀
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► M132 0,4 ◀
0231030	Aubergines	► M132 0,3 ◀
0231040	Gombos/Camboux	► M132 0,01 (*) ◀
0231990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M132 0,5 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M132 0,5 ◀
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	► M132 3 ◀
0241020	Choux-fleurs	► M132 0,04 ◀
0241990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	► M132 0,01 (*) ◀
0242020	Choux pommés	► M132 0,4 ◀
0242990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	► M132 2 ◀
0243020	Choux verts	► M132 0,01 (*) ◀
0243990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches/Salades de blé	► M132 0,01 (*) ◀
0251020	Laitues	► M132 4 ◀
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	► M132 0,01 (*) ◀
0251050	Cressons de terre	► M132 0,01 (*) ◀
0251060	Roquette/Rucola	► M132 0,01 (*) ◀
0251070	Moutarde brune	► M132 0,01 (*) ◀
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	► M132 0,01 (*) ◀
0251990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	
0252010	Épinards	► M132 6 ◀
0252020	Pourpiers	► M132 0,01 (*) ◀
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	► M132 0,01 (*) ◀
0252990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M132 2 ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M132 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	
0256010	Cerfeuil	► M132 0,02 (*) ◀
0256020	Ciboulettes	► M132 0,02 (*) ◀
0256030	Feuilles de céleri	► M132 1,5 ◀
0256040	Persils	► M132 0,02 (*) ◀
0256050	Sauge	► M132 0,02 (*) ◀
0256060	Romarin	► M132 0,02 (*) ◀
0256070	Thym	► M132 0,02 (*) ◀
0256080	Basilics et fleurs comestibles	► M132 0,02 (*) ◀
0256090	(Feuilles de) Laurier	► M132 0,02 (*) ◀
0256100	Estragon	► M132 0,02 (*) ◀
0256990	Autres	► M132 0,02 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	► M132 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	
0270010	Asperges	► M132 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons	► M132 0,01 (*) ◀
0270030	Céleris	► M132 1,5 ◀
0270040	Fenouils	► M132 0,01 (*) ◀
0270050	Artichauts	► M132 0,06 ◀
0270060	Poireaux	► M132 0,01 (*) ◀
0270070	Rhubarbes	► M132 0,01 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou	► M132 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M132 0,01 (*) ◀
0270990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M132 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M132 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	
0300010	Haricots	► M132 0,3 ◀
0300020	Lentilles	► M132 0,01 (*) ◀
0300030	Pois	► M132 0,01 (*) ◀
0300040	Lupins/Fèves de lupins	► M132 0,01 (*) ◀
0300990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	► M132 0,02 (*) ◀
0401020	Arachides/Cacahuètes	► M132 0,02 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M132 0,02 (*) ◀
0401040	Graines de sésame	► M132 0,02 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M132 0,02 (*) ◀
0401060	Graines de colza (grosse navette)	► M132 0,15 ◀
0401070	Fèves de soja	► M132 0,3 ◀
0401080	Graines de moutarde	► M132 0,02 (*) ◀
0401090	Graines de coton	► M132 0,4 ◀
0401100	Pépins de courges	► M132 0,02 (*) ◀
0401110	Graines de carthame	► M132 0,02 (*) ◀
0401120	Graines de bourrache	► M132 0,02 (*) ◀
0401130	Graines de cameline	► M132 0,02 (*) ◀
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	► M132 0,02 (*) ◀
0401150	Graines de ricin	► M132 0,02 (*) ◀
0401990	Autres	► M132 0,02 (*) ◀
0402000	Fruits oléagineux	► M132 0,02 (*) ◀
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	
0500010	Orge	► M132 0,6 ◀
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	► M132 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	► M132 0,01 (*) ◀
0500040	Millet commun/Panic	► M132 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine	► M132 0,04 ◀
0500060	Riz	► M132 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle	► M132 0,015 ◀
0500080	Sorgho	► M132 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)	► M132 0,2 ◀
0500990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M132 0,05 (*) ◀
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	► M132 0,05 (*) ◀
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	► M132 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	► M132 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	► M132 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M132 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M132 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M132 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M132 (+) ◀
0840990	Autres	► M132 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	► M132 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	► M132 0,05 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	► M132 0,05 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M132 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	► M132 0,3 ◀
1011020	Tissus adipeux	► M132 0,1 ◀
1011030	Foie	► M132 0,6 ◀
1011040	Reins	► M132 0,6 ◀
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,6 ◀
1011990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	► M132 0,3 ◀
1012020	Tissus adipeux	► M132 0,1 ◀
1012030	Foie	► M132 0,6 ◀
1012040	Reins	► M132 0,6 ◀
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,6 ◀
1012990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	► M132 0,3 ◀
1013020	Tissus adipeux	► M132 0,1 ◀
1013030	Foie	► M132 0,6 ◀
1013040	Reins	► M132 0,6 ◀
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,6 ◀
1013990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	► M132 0,3 ◀
1014020	Tissus adipeux	► M132 0,1 ◀
1014030	Foie	► M132 0,6 ◀
1014040	Reins	► M132 0,6 ◀
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,6 ◀
1014990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	► M132 0,3 ◀
1015020	Tissus adipeux	► M132 0,1 ◀
1015030	Foie	► M132 0,6 ◀

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	► M132 0,6 ◀
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,6 ◀
1015990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	► M132 0,1 ◀
1016020	Tissus adipeux	► M132 0,03 ◀
1016030	Foie	► M132 0,3 ◀
1016040	Reins	► M132 0,3 ◀
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,3 ◀
1016990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	► M132 0,3 ◀
1017020	Tissus adipeux	► M132 0,1 ◀
1017030	Foie	► M132 0,6 ◀
1017040	Reins	► M132 0,6 ◀
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M132 0,6 ◀
1017990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀
1020000	Lait	► M132 0,2 ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	► M132 0,1 ◀
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ **M112**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► <u>M132</u> 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► <u>M132</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M113****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Coumaphos	Fuméquine	Streptomycine
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE			
0110000	Agrumes			
0110010	Pamplemousses			
0110020	Oranges			
0110030	Citrons			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines			
0110990	Autres			
0120000	Fruits à coque			
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons de pin, sans coquille			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	Fruits à pépins			
0130010	Pommes			
0130020	Poires			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	Fruits à noyau			
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (douces)			
0140030	Pêches			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes			
0140990	Autres			
0150000	Baies et petits fruits			
0151000	a) <i>Raisins</i>			
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)			
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>			
0154010	Myrtilles			
0154020	Airelles canneberges			
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)			
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (blanches ou noires)			
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes			
0154080	Baies de sureau noir			
0154990	Autres			
0160000	Fruits divers à			
0161000	a) <i>peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats 0,01*			
0161050	Caramboles			
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>			
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)			
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus			
0162050	Caïmites/Pommes de lait			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain			
0163100	Durions			
0163110	Corossols/Anones hérissées			
0163990	Autres			
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules			
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			
0212010	Racines de manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Marantes arundinacées			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>			
0213010	Betteraves			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves/céleris-navets			
0213040	Raiforts			
0213050	Topinambours			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux			
0213080	Radis			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			
0213990	Autres			
0220000	Légumes-bulbes			
0220010	Aulx			
0220020	Oignons			
0220030	Échalotes			
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules			
0220990	Autres			
0230000	Légumes-fruits			
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates			
0231020	Poivrons doux/Piments doux			
0231030	Aubergines			
0231040	Gombos/Camboux			
0231990	Autres			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			
0233010	Melons			
0233020	Potirons			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux</i>			
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)			
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine/Petsai			
0243020	Choux verts			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>			
0251010	Mâches/Salades de blé			
0251020	Laitues			
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons et autres pousses			
0251050	Cressons de terre			
0251060	Roquette/Rucola			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>			
0252010	Épinards			
0252020	Pourpiers			
0252030	Cardes/Feuilles de bettes			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>			
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>			
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>			
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>			
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulettes			
0256030	Feuilles de céleri			
0256040	Persils			
0256050	Sauge			
0256060	Romarin			
0256070	Thym			
0256080	Basilics et fleurs comestibles			
0256090	(Feuilles de) Laurier			
0256100	Estragon			
0256990	Autres			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Légumineuses potagères			
0260010	Haricots (non écosés)			
0260020	Haricots (écosés)			
0260030	Pois (non écosés)			
0260040	Pois (écosés)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	Légumes-tiges			
0270010	Asperges			
0270020	Cardons			
0270030	Céleris			
0270040	Fenouils			
0270050	Artichauts			
0270060	Poireaux			
0270070	Rhubarbes			
0270080	Pousses de bambou			
0270090	Cœurs de palmier			
0270990	Autres			
0280000	Champignons, mousses et lichens			
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Mousses et lichens			
0290000	Algues et organismes procaryotes			
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES			
0300010	Haricots			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois			
0300040	Lupins/Fèves de lupins			
0300990	Autres			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX			
0401000	Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin			
0401020	Arachides/Cacahuètes			
0401030	Graines de pavot			
0401040	Graines de sésame			
0401050	Graines de tournesol			
0401060	Graines de colza (grosse navette)			
0401070	Fèves de soja			
0401080	Graines de moutarde			
0401090	Graines de coton			
0401100	Pépins de courges			
0401110	Graines de carthame			
0401120	Graines de bourrache			
0401130	Graines de cameline			
0401140	Chênevis (graines de chanvre)			
0401150	Graines de ricin			
0401990	Autres			
0402000	Fruits oléagineux			
0402010	Olives à huile			
0402020	Amandes du palmiste			
0402030	Fruits du palmiste			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	CÉRÉALES			
0500010	Orge			
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales			
0500030	Maïs			
0500040	Millet commun/Panic			
0500050	Avoine			
0500060	Riz			
0500070	Seigle			
0500080	Sorgho			
0500090	Froment (blé)			
0500990	Autres			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES			
0610000	Thés			
0620000	Grains de café			
0630000	Infusions (base:)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Camomille			
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>			
0632010	Fraises			
0632020	Feuilles de rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Valériane			
0633020	Racines de ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>			
0640000	Fèves de cacao			
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean			
0700000	HOUBLON			
0800000	ÉPICES			
0810000	Épices en graines			
0810010	Anis/Graines d'anis			
0810020	Carvi noir/Cumin noir			
0810030	Céleri			
0810040	Coriandre			
0810050	Graines de cumin			
0810060	Aneth			
0810070	Fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	Fruits			
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	Écorces			
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse			
0840020	Gingembre			
0840030	Curcuma/Safran des Indes			
0840040	Raifort			
0840990	Autres			
0850000	Boutons			
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	Pistils de fleurs			
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	Arilles			
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	PLANTES SUCRIÈRES			
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	Tissus (base:)			
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles		0,2	0,5
1011020	Tissus adipeux		0,3	0,5
1011030	Foie		0,5	0,5
1011040	Reins		1,5	1
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1011990	Autres			
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles		0,2	0,5
1012020	Tissus adipeux		0,3	0,5
1012030	Foie		0,5	0,5
1012040	Reins		1,5	1
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1012990	Autres			
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles		0,2	0,5
1013020	Tissus adipeux		0,3	0,5
1013030	Foie		0,5	0,5
1013040	Reins		1,5	1
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1013990	Autres			
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles		0,2	0,5
1014020	Tissus adipeux		0,3	0,5
1014030	Foie		0,5	0,5
1014040	Reins		1,5	1
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1014990	Autres			
1015000	e) <i>Équidés</i>			
1015010	Muscles		0,2	
1015020	Tissus adipeux		0,25	
1015030	Foie		0,5	

▼ **M113**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins		1	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1015990	Autres			
1016000	f) <i>Volailles</i>			
1016010	Muscles		0,4	
1016020	Tissus adipeux		0,25	
1016030	Foie		0,8	
1016040	Reins		1	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			
1017010	Muscles		0,2	0,5
1017020	Tissus adipeux		0,25	0,5
1017030	Foie		0,5	0,5
1017040	Reins		1	1
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1017990	Autres			
1020000	Lait			
1020010	Bovins		0,05	0,2
1020020	Ovins		0,05	0,2
1020030	Caprins		0,05	0,2
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	Œufs d'oiseaux			
1030010	Poule			
1030020	Cane			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			

▼M113

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,1		
1050000	Amphibiens et reptiles			
1060000	Invertébrés terrestres			
1070000	Vertébrés terrestres sauvages			

▼ **M106****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M132 Cymoxanil ◀	Phosphane et sels de phosphore [somme du phosphane et des générateurs de phosphane (sels de phosphore pertinents), déterminée et exprimée en phosphane]	Somme du 5-nitroguaiacolate de sodium, de l'o-nitrophénolate de sodium et du p-nitrophénolate de sodium, exprimée en 5-nitroguaiacolate de sodium
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE			0,03 (*)
0110000	Agrumes	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0110010	Pamplemousses			
0110020	Oranges			
0110030	Citrons			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines			
0110990	Autres			
0120000	Fruits à coque	► M132 0,01 (*) ◀		
0120010	Amandes		0,09 (+)	
0120020	Noix du Brésil		0,09 (+)	
0120030	Noix de cajou		0,09 (+)	
0120040	Châtaignes		0,09 (+)	
0120050	Noix de coco		0,09 (+)	
0120060	Noisettes		0,09 (+)	
0120070	Noix de Queensland		0,09 (+)	
0120080	Noix de pécan		0,09 (+)	
0120090	Pignons de pin, sans coquille		0,09 (+)	
0120100	Pistaches		0,1 (+)	
0120110	Noix communes		0,09 (+)	
0120990	Autres		0,01 (*)	
0130000	Fruits à pépins	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0130010	Pommes			
0130020	Poires			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	Fruits à noyau	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (douces)			
0140030	Pêches			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes			
0140990	Autres			
0150000	Baies et petits fruits		0,01 (*)	
0151000	a) <i>Raisins</i>	► M132 0,3 (+) ◀		(+)
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M132 0,01 (*) ◀		(+)
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)			(+)
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0154010	Myrtilles			
0154020	Airelles canneberges			
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)			(+)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (blanches ou noires)			
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes			
0154080	Baies de sureau noir			
0154990	Autres			
0160000	Fruits divers à	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	
0161000	a) <i>peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats			
0161050	Caramboles			
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>			
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)			
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus			
0162050	Caïmites/Pommes de lait			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain			
0163100	Durions			
0163110	Corossols/Anones hérissées			
0163990	Autres			
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			
0212010	Racines de manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Marantes arundinacées			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>			
0213010	Betteraves			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves/céleris-navets			
0213040	Raiforts			
0213050	Topinambours			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux			
0213080	Radis			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			
0213990	Autres			
0220000	Légumes-bulbes	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0220010	Aulx			
0220020	Oignons			
0220030	Échalotes			
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules			
0220990	Autres			
0230000	Légumes-fruits		0,01 (*)	0,03 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates	► M132 0,4 ◀		
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► M132 0,01 (*) ◀		
0231030	Aubergines	► M132 0,3 ◀		
0231040	Gombos/Camboux	► M132 0,01 (*) ◀		
0231990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M132 0,08 ◀		
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M132 0,4 ◀		
0233010	Melons			
0233020	Potirons			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M132 0,01 (*) ◀		
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine/Petsai			
0243020	Choux verts			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		0,01 (*)	0,03 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	► M132 0,01 (*) ◀		
0251020	Laitues	► M132 0,03 (+) ◀		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	► M132 0,01 (*) ◀		

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons et autres pousses	► M132 0,01 (*) ◀		
0251050	Cressons de terre	► M132 0,01 (*) ◀		
0251060	Roquette/Rucola	► M132 0,01 (*) ◀		
0251070	Moutarde brune	► M132 0,01 (*) ◀		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	► M132 0,01 (*) ◀		
0251990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		0,01 (*)	0,03 (*)
0252010	Épinards	► M132 1 (+) ◀		
0252020	Pourpiers	► M132 0,01 (*) ◀		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	► M132 0,01 (*) ◀		
0252990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M132 0,02 (*) ◀	0,015	0,06 (*)
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulettes			
0256030	Feuilles de céleri			
0256040	Persils			
0256050	Sauge			
0256060	Romarin			
0256070	Thym			
0256080	Basilics et fleurs comestibles			
0256090	(Feuilles de) Laurier			
0256100	Estragon			
0256990	Autres			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Légumineuses potagères		0,01 (*)	0,03 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	► M132 0,05 (*) ◀		
0260020	Haricots (écosés)	► M132 0,05 (*) ◀		
0260030	Pois (non écosés)	► M132 0,15 ◀		
0260040	Pois (écosés)	► M132 0,05 (*) ◀		
0260050	Lentilles	► M132 0,01 (*) ◀		
0260990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀		
0270000	Légumes-tiges		0,01 (*)	0,03 (*)
0270010	Asperges	► M132 0,01 (*) ◀		
0270020	Cardons	► M132 0,01 (*) ◀		
0270030	Céleris	► M132 0,01 (*) ◀		
0270040	Fenouils	► M132 0,01 (*) ◀		
0270050	Artichauts	► M132 0,01 (*) ◀		
0270060	Poireaux	► M132 0,02 ◀		
0270070	Rhubarbes	► M132 0,01 (*) ◀		
0270080	Pousses de bambou	► M132 0,01 (*) ◀		
0270090	Cœurs de palmier	► M132 0,01 (*) ◀		
0270990	Autres	► M132 0,01 (*) ◀		
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Mousses et lichens			
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M132 0,05 (*) (+) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0300010	Haricots			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois			
0300040	Lupins/Fèves de lupins			
0300990	Autres			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M132 0,01 (*) ◀		0,03 (*)
0401000	Graines oléagineuses		0,05	
0401010	Graines de lin		(+)	
0401020	Arachides/Cacahuètes		(+)	
0401030	Graines de pavot		(+)	
0401040	Graines de sésame		(+)	
0401050	Graines de tournesol		(+)	
0401060	Graines de colza (grosse navette)		(+)	
0401070	Fèves de soja		(+)	
0401080	Graines de moutarde		(+)	
0401090	Graines de coton		(+)	
0401100	Pépins de courges		(+)	
0401110	Graines de carthame		(+)	
0401120	Graines de bourrache		(+)	
0401130	Graines de cameline		(+)	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		(+)	
0401150	Graines de ricin		(+)	
0401990	Autres			
0402000	Fruits oléagineux		0,01 (*)	
0402010	Olives à huile			
0402020	Amandes du palmiste			
0402030	Fruits du palmiste			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	CÉRÉALES	► M132 0,01 (*) ◀		0,03 (*)
0500010	Orge		0,05 (+)	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		0,7 (+)	
0500030	Maïs		0,7 (+)	(+)
0500040	Millet commun/Panic		0,7 (+)	
0500050	Avoine		0,05 (+)	
0500060	Riz		0,05 (+)	(+)
0500070	Seigle		0,05 (+)	
0500080	Sorgho		0,7 (+)	
0500090	Froment (blé)		0,05 (+)	(+)
0500990	Autres		0,01 (*)	

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M132 0,1 (*) ◀		0,15 (*)
0610000	Thés		0,02	
0620000	Grains de café		0,15	
0630000	Infusions (base:)		0,02	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► M132 (+) ◀		
0631010	Camomille			
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée			
0631030	Rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>			
0632010	Fraises			
0632020	Rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Valériane			
0633020	Ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>			
0640000	Fèves de cacao		0,02	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		0,05 (*)	
0700000	HOUBLON	► M132 0,1 (*) (+) ◀	0,05 (*)	0,03 (*) (+)
0800000	ÉPICES			
0810000	Épices en graines	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis			
0810020	Carvi noir/Cumin noir			
0810030	Céleri			
0810040	Coriandre			
0810050	Cumin			
0810060	Aneth			
0810070	Fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	Fruits	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	Écorces	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0840020	Gingembre	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0840040	Raifort	► M132 (+) ◀	(+)	(+)
0840990	Autres	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0850000	Boutons	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	Pistils de fleurs	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	Arilles	► M132 0,1 (*) ◀	0,02	0,15 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		(+)	
1010000	Tissus (base:)	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles			
1011020	Tissus adipeux			
1011030	Foie			
1011040	Reins			
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1011990	Autres			
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles			
1012020	Tissus adipeux			
1012030	Foie			
1012040	Reins			
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1012990	Autres			
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles			
1013020	Tissus adipeux			
1013030	Foie			
1013040	Reins			
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1013990	Autres			
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles			
1014020	Tissus adipeux			
1014030	Foie			
1014040	Reins			
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1014990	Autres			
1015000	e) <i>Équidés</i>			
1015010	Muscles			
1015020	Tissus adipeux			
1015030	Foie			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins			
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1015990	Autres			
1016000	f) <i>Volailles</i>			
1016010	Muscles			
1016020	Tissus adipeux			
1016030	Foie			
1016040	Reins			
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			
1017010	Muscles			
1017020	Tissus adipeux			
1017030	Foie			
1017040	Reins			
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1017990	Autres			
1020000	Lait	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	Œufs d'oiseaux	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1030010	Poule			
1030020	Cane			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			

▼ **M106**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M132 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,15 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M132 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,03 (*)

▼ **M107****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Aclonifène (L)	► M125 Fluazinam (L) ◀	Sulcotrione (R)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)		
0110000	Agrumes		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses			
0110020	Oranges			
0110030	Citrons			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines			
0110990	Autres			
0120000	Fruits à coque		► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons de pin, sans coquille			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	Fruits à pépins			0,01 (*)
0130010	Pommes		► M125 0,3 (+) ◀	
0130020	Poires		► M125 0,3 (+) ◀	
0130030	Coings		► M125 0,01 (*) ◀	
0130040	Nêfles		► M125 0,01 (*) ◀	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		► M125 0,01 (*) ◀	
0130990	Autres		► M125 0,01 (*) ◀	
0140000	Fruits à noyau		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (douces)			
0140030	Pêches			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes			
0140990	Autres			
0150000	Baies et petits fruits			0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>			
0151010	Raisins de table		► M125 0,01 (*) (+) ◀	
0151020	Raisins de cuve		► M125 3 (+) ◀	
0152000	b) <i>Fraises</i>		► M125 0,01 (*) ◀	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		► M125 0,01 (*) (+) ◀	
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)			
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>			
0154010	Myrtilles		► M125 3 ◀	
0154020	Airelles canneberges		► M125 0,01 (*) ◀	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		► M125 0,01 (*) ◀	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		► M125 0,01 (*) ◀	
0154050	Cynorrhodons		► M125 0,01 (*) ◀	
0154060	Mûres (blanches ou noires)		► M125 0,01 (*) ◀	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		► M125 0,01 (*) ◀	
0154080	Baies de sureau noir		► M125 0,01 (*) ◀	
0154990	Autres		► M125 0,01 (*) ◀	
0160000	Fruits divers à		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats			
0161050	Caramboles			
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>			
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)			
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus			
0162050	Caïmites/Pommes de lait			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain			
0163100	Durions			
0163110	Corossols/Anones hérissées			
0163990	Autres			
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules			
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	0,02 (*)	► M125 0,02 ◀	0,01 (*)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0212010	Racines de manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Marantes arundinacées			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		► M125 0,01 (*) ◀	
0213010	Betteraves	0,01 (*)		0,01 (*)
0213020	Carottes	0,08		0,01 (*)
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	0,02		0,01 (*)
0213040	Raiforts	0,07		0,01 (*)
0213050	Topinambours	0,1		0,01 (*)
0213060	Panais	0,1		0,01 (*)
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	0,01 (*)		0,01 (*)
0213080	Radis	0,01 (*)		0,01 (*)
0213090	Salsifis	0,01 (*)		0,05 (*) (+)
0213100	Rutabagas	0,01 (*)		0,01 (*)
0213110	Navets	0,01 (*)		0,01 (*)
0213990	Autres	0,01 (*)		0,01 (*)
0220000	Légumes-bulbes		► M125 — ◀	0,01 (*)
0220010	Aulx	0,02 (*)	► M125 0,06 ◀	
0220020	Oignons	0,02 (*)	► M125 0,06 ◀	
0220030	Échalotes	0,02 (*)	► M125 0,06 ◀	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0220990	Autres	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0230000	Légumes-fruits			
0231000	a) <i>Solanacées</i>			0,01 (*)
0231010	Tomates	0,01 (*)	► M125 0,3 ◀	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	0,02 (*) (+)	► M125 0,01 (*) ◀	
0231030	Aubergines	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0231040	Gombos/Camboux	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0231990	Autres	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0233010	Melons			
0233020	Potirons			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	0,02 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine/Petsaï			
0243020	Choux verts			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé			
0251020	Laitues			
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons et autres pousses			
0251050	Cressons de terre			
0251060	Roquette/Rucola			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Épinards			
0252020	Pourpiers			
0252030	Cardes/Feuilles de bettes			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>		► M125 0,05 (*) ◀	0,1 (*)
0256010	Cerfeuil	0,02 (*)		
0256020	Ciboulettes	0,02 (*)		
0256030	Feuilles de céleri	0,04		
0256040	Persils	0,02 (*)		
0256050	Sauge	0,02 (*)		
0256060	Romarin	0,02 (*)		
0256070	Thym	0,02 (*)		
0256080	Basilics et fleurs comestibles	0,02 (*)		
0256090	(Feuilles de) Laurier	0,02 (*)		
0256100	Estragon	0,02 (*)		
0256990	Autres	0,02 (*)		

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Légumineuses potagères		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	0,08		
0260020	Haricots (écosés)	0,02 (*)		
0260030	Pois (non écosés)	0,08		
0260040	Pois (écosés)	0,01 (*)		
0260050	Lentilles	0,02		
0260990	Autres	0,01 (*)		
0270000	Légumes-tiges		► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0270010	Asperges	0,01 (*)		
0270020	Cardons	0,01 (*)		
0270030	Céleris	0,01 (*)		
0270040	Fenouils	0,01 (*)		
0270050	Artichauts	0,02 (*)		
0270060	Poireaux	0,01 (*)		
0270070	Rhubarbes	0,01 (*)		
0270080	Pousses de bambou	0,01 (*)		
0270090	Cœurs de palmier	0,01 (*)		
0270990	Autres	0,01 (*)		
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Mousses et lichens			
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES		► M125 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0300010	Haricots	0,08	► M125 (+) ◀	
0300020	Lentilles	0,08		
0300030	Pois	0,08		
0300040	Lupins/Fèves de lupins	0,01 (*)		
0300990	Autres	0,01 (*)		

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		► M125 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
0401000	Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin	0,01 (*)		
0401020	Arachides/Cacahuètes	0,01 (*)		
0401030	Graines de pavot	0,01 (*)		
0401040	Graines de sésame	0,01 (*)		
0401050	Graines de tournesol	0,02 (*)		
0401060	Graines de colza (grosse navette)	0,01 (*)		
0401070	Fèves de soja	0,01 (*)		
0401080	Graines de moutarde	0,01 (*)		
0401090	Graines de coton	0,01 (*)		
0401100	Pépins de courges	0,01 (*)		
0401110	Graines de carthame	0,01 (*)		
0401120	Graines de bourrache	0,01 (*)		
0401130	Graines de cameline	0,01 (*)		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	0,01 (*)		
0401150	Graines de ricin	0,01 (*)		
0401990	Autres	0,01 (*)		
0402000	Fruits oléagineux	0,01 (*)		
0402010	Olives à huile			
0402020	Amandes du palmiste			
0402030	Fruits du palmiste			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)	► M125 0,02 (*) ◀	
0500010	Orge			0,02 (*)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales			0,02 (*)
0500030	Maïs			0,05 (*)
0500040	Millet commun/Panic			0,02 (*)
0500050	Avoine			0,02 (*)
0500060	Riz			0,02 (*)
0500070	Seigle			0,02 (*)
0500080	Sorgho			0,05 (*)
0500090	Froment (blé)			0,02 (*)
0500990	Autres			0,02 (*)

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES			0,1 (*)
0610000	Thés	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0620000	Grains de café	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0630000	Infusions (base:)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>	0,08 (+)	► M125 0,1 (*) ◀	
0631010	Camomille			
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée			
0631030	Rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	0,08 (+)	► M125 0,1 (*) ◀	
0632010	Fraises			
0632020	Rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>	0,05 (*)	► M125 3 (+) ◀	
0633010	Valériane			
0633020	Ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0640000	Fèves de cacao	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0800000	ÉPICES			
0810000	Épices en graines	0,01 (*) (+)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis			
0810020	Carvi noir/Cumin noir			
0810030	Céleri			
0810040	Coriandre			
0810050	Cumin			
0810060	Aneth			
0810070	Fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	Fruits	0,01 (*) (+)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	Écorces	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0840040	Raifort	(+)	► M125 (+) ◀	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	Arilles	0,05 (*)	► M125 0,1 (*) ◀	0,1 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	
1011000	a) <i>Porcins</i>			0,01 (*)
1011010	Muscles			(+)
1011020	Tissus adipeux			(+)
1011030	Foie			(+)
1011040	Reins			(+)
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1011990	Autres			
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles			0,01 (*) (+)
1012020	Tissus adipeux			0,01 (*) (+)
1012030	Foie			0,01 (*) (+)
1012040	Reins			0,015 (+)
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,015
1012990	Autres			0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles			0,01 (*) (+)
1013020	Tissus adipeux			0,01 (*) (+)
1013030	Foie			0,01 (*) (+)
1013040	Reins			0,015 (+)
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,015
1013990	Autres			0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles			0,01 (*) (+)
1014020	Tissus adipeux			0,01 (*) (+)
1014030	Foie			0,01 (*) (+)
1014040	Reins			0,015 (+)
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,015
1014990	Autres			0,01 (*)
1015000	e) <i>Équidés</i>			
1015010	Muscles			0,01 (*)
1015020	Tissus adipeux			0,01 (*)
1015030	Foie			0,01 (*)

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins			0,015
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,015
1015990	Autres			0,01 (*)
1016000	f) <i>Volailles</i>			0,01 (*)
1016010	Muscles			
1016020	Tissus adipeux			
1016030	Foie			
1016040	Reins			
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			
1017010	Muscles			0,01 (*)
1017020	Tissus adipeux			0,01 (*)
1017030	Foie			0,01 (*)
1017040	Reins			0,015
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,015
1017990	Autres			0,01 (*)
1020000	Lait	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Bovins			(+)
1020020	Ovins			(+)
1020030	Caprins			(+)
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1030010	Poule			
1030020	Cane			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	► M125 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	► M125 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M110****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Carbétamide (somme de la carbétamide et de son isomère S)	Triflurosulfuron [6-(2,2,2-trifluoroéthoxy)-1,3,5-triazine-2,4-diamine (IN-M7222)] (A)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		
0110000	Agrumes	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Pommes	(+)	
0130020	Poires	(+)	
0130030	Coings	(+)	
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres		
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	(+)	
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Poivrons doux/Piments doux		
0231030	Aubergines		
0231040	Gombos/Camboux		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsai		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	0,01 (*)	
0251020	Laitues	0,6 (+)	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	0,6 (+)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses	0,01 (*)	
0251050	Cressons de terre	0,01 (*)	
0251060	Roquette/Rucola	0,01 (*)	
0251070	Moutarde brune	0,01 (*)	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)	
0251990	Autres	0,01 (*)	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,02 (*) (+)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES		0,01 (*)
0300010	Haricots	0,01 (*)	
0300020	Lentilles	0,02 (*) (+)	
0300030	Pois	0,02 (*) (+)	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	0,01 (*)	
0300990	Autres	0,01 (*)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Maïs		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES		0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	0,01 (*)	
0900020	Cannes à sucre	0,01 (*)	
0900030	Racines de chicorée	0,02 (*) (+)	
0900990	Autres	0,01 (*)	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Tissus adipeux		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Tissus adipeux		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Tissus adipeux		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Tissus adipeux		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Tissus adipeux		
1015030	Foie		

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Tissus adipeux		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990	Autres		
1020000	Lait	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ M110

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M121****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Oxathiapiproline
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	0,01 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	0,7
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	0,01 (*)
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	0,01 (*)
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	0,01 (*)
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	0,2
0231020	Poivrons doux/Piments doux	0,01 (*)
0231030	Aubergines	0,2
0231040	Gombos/Camboux	0,01 (*)
0231990	Autres	0,01 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	0,1
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	0,15
0233020	Potirons	0,01 (*)
0233030	Pastèques	0,01 (*)
0233990	Autres	0,01 (*)
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	0,01 (*)
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches/Salades de blé	0,01 (*)
0251020	Laitues	0,3
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	0,01 (*)

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	0,01 (*)
0251050	Cressons de terre	0,01 (*)
0251060	Roquette/Rucola	0,01 (*)
0251070	Moutarde brune	0,01 (*)
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0251990	Autres	0,01 (*)
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	40
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M121**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M121

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M116****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Fenpyroximate (D) (L) (R) ◀	TriadiménoI (quel que soit le rapport entre les isomères constitutifs)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		
0110000	Agrumes	► M140 0,5 (+) ◀	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque	► M140 0,05 ◀	0,01 (*)
0120010	Amandes	► M140 — ◀	
0120020	Noix du Brésil	► M140 — ◀	
0120030	Noix de cajou	► M140 — ◀	
0120040	Châtaignes	► M140 — ◀	
0120050	Noix de coco	► M140 — ◀	
0120060	Noisettes	► M140 — ◀	
0120070	Noix de Queensland	► M140 — ◀	
0120080	Noix de pécan	► M140 — ◀	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	► M140 — ◀	
0120100	Pistaches	► M140 — ◀	
0120110	Noix communes	► M140 — ◀	
0120990	Autres	► M140 — ◀	
0130000	Fruits à pépins		
0130010	Pommes	► M140 0,3 (+) ◀	0,2 (+)
0130020	Poires	► M140 0,3 (+) ◀	0,01 (*)
0130030	Coings	► M140 0,2 (+) ◀	0,01 (*)
0130040	Nêfles	► M140 0,2 (+) ◀	0,01 (*)
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	► M140 0,2 (+) ◀	0,01 (*)
0130990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0140000	Fruits à noyau		0,01 (*)
0140010	Abricots	► M140 0,3 (+) ◀	
0140020	Cerises (douces)	► M140 2 (+) ◀	
0140030	Pêches	► M140 0,3 (+) ◀	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes	► M140 0,1 (+) ◀	
0140990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>	► M140 0,3 ◀	0,3 (+)
0151010	Raisins de table	► M140 (+) ◀	
0151020	Raisins de cuve	► M140 (+) ◀	
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M140 0,3 ◀	0,5 (+)
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		0,01 (*)
0153010	Mûres	► M140 0,7 (+) ◀	
0153020	Mûres des haies	► M140 0,5 (+) ◀	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	► M140 1,5 (+) ◀	
0153990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles	► M140 0,4 (+) ◀	0,9 (+)
0154020	Airelles canneberges	► M140 0,5 (+) ◀	0,01 (*)
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	► M140 0,4 (+) ◀	0,9 (+)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	► M140 0,4 (+) ◀	0,9 (+)
0154050	Cynorrhodons	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154060	Mûres (blanches ou noires)	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154080	Baies de sureau noir	► M140 0,4 (+) ◀	0,01 (*)
0154990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0160000	Fruits divers à	► M140 — ◀	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats	► M140 0,2 ◀	
0163020	Bananes	► M140 0,01 (*) ◀	
0163030	Mangues	► M140 0,01 (*) ◀	
0163040	Papayes	► M140 0,01 (*) ◀	
0163050	Grenades	► M140 0,01 (*) ◀	
0163060	Chérimoles	► M140 0,01 (*) ◀	
0163070	Goyaves	► M140 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	► M140 0,01 (*) ◀	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	► M140 0,01 (*) ◀	
0163100	Durions	► M140 0,01 (*) ◀	
0163110	Corossols/Anones hérissées	► M140 0,01 (*) ◀	
0163990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► M140 — ◀	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M140 0,05 ◀	0,01 (*)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0213010	Betteraves		0,01 (*)
0213020	Carottes		0,01 (*)
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		0,01 (*)
0213040	Raiforts		0,01 (*)
0213050	Topinambours		0,01 (*)
0213060	Panais		0,01 (*)
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		0,01 (*)
0213080	Radis		0,01 (*)
0213090	Salsifis		0,01 (*)
0213100	Rutabagas		0,3 (+)
0213110	Navets		0,3 (+)
0213990	Autres		0,01 (*)
0220000	Légumes-bulbes	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates	► M140 0,2 (+) ◀	0,3 (+)
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► M140 0,3 (+) ◀	0,5 (+)
0231030	Aubergines	► M140 0,3 ◀	0,3 (+)
0231040	Gombos/Camboux	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0231990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M140 0,08 ◀	0,15
0232010	Concombres	► M140 (+) ◀	(+)
0232020	Cornichons	► M140 (+) ◀	(+)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes	► M140 (+) ◀	(+)
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,2
0233010	Melons		(+)
0233020	Potirons		(+)
0233030	Pastèques		(+)
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsai		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M140 0,02 (*) ◀	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères		0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	► M140 0,7 (+) ◀	
0260020	Haricots (écosés)	► M140 0,01 (*) ◀	
0260030	Pois (non écosés)	► M140 0,01 (*) ◀	
0260040	Pois (écosés)	► M140 0,01 (*) ◀	
0260050	Lentilles	► M140 0,01 (*) ◀	
0260990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0270000	Légumes-tiges	► M140 0,01 (*) ◀	
0270010	Asperges		0,01 (*)
0270020	Cardons		0,01 (*)
0270030	Céleris		0,01 (*)
0270040	Fenouils		0,01 (*)
0270050	Artichauts		0,7 (+)
0270060	Poireaux		0,01 (*)
0270070	Rhubarbes		0,01 (*)
0270080	Pousses de bambou		0,01 (*)
0270090	Cœurs de palmier		0,01 (*)
0270990	Autres		0,01 (*)
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M140 0,01 (*) ◀	
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		0,01 (*)
0401020	Arachides/Cacahuètes		0,01 (*)
0401030	Graines de pavot		0,01 (*)
0401040	Graines de sésame		0,01 (*)
0401050	Graines de tournesol		0,01 (*)
0401060	Graines de colza (grosse navette)		0,05 (*) (+)
0401070	Fèves de soja		0,01 (*)
0401080	Graines de moutarde		0,01 (*)
0401090	Graines de coton		0,01 (*)
0401100	Pépins de courges		0,01 (*)
0401110	Graines de carthame		0,01 (*)
0401120	Graines de bourrache		0,01 (*)
0401130	Graines de cameline		0,01 (*)
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		0,01 (*)
0401150	Graines de ricin		0,01 (*)
0401990	Autres		0,01 (*)
0402000	Fruits oléagineux		0,01 (*)
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	► M140 0,01 (*) ◀	
0500010	Orge		0,05 (*) (+)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		0,01 (*)
0500030	Maïs		0,01 (*)
0500040	Millet commun/Panic		0,01 (*)
0500050	Avoine		0,05 (*) (+)
0500060	Riz		0,01 (*)
0500070	Seigle		0,1 (+)
0500080	Sorgho		0,01 (*)
0500090	Froment (blé)		0,1 (+)
0500990	Autres		0,01 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M140 — ◀	0,05 (*)
0610000	Thés	► M140 8 ◀	
0620000	Grains de café	► M140 0,05 (*) ◀	
0630000	Infusions (base:)	► M140 0,05 (*) ◀	
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Feuilles de rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao	► M140 0,05 (*) ◀	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	► M140 0,05 (*) ◀	
0700000	HOUBLON	► M140 15 (+) ◀	15 (+)
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840020	Gingembre	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0840040	Raifort	► M140 — ◀	(+)
0840990	Autres	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850000	Boutons	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M140 0,01 (*) ◀	
0900010	Betteraves sucrières		0,1 (+)
0900020	Cannes à sucre		0,01 (*)
0900030	Racines de chicorée		0,01 (*)
0900990	Autres		0,01 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)		
1011000	a) <i>Porcins</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
1011010	Muscles		0,01 (*) (+)
1011020	Tissus adipeux		0,05 (*) (+)
1011030	Foie		0,05 (*) (+)
1011040	Reins		0,05 (*) (+)
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,05 (*)
1011990	Autres		0,05 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1012020	Tissus adipeux	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
1012030	Foie	► M140 0,08 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1012040	Reins	► M140 0,09 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1012990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1013020	Tissus adipeux	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
1013030	Foie	► M140 0,08 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1013040	Reins	► M140 0,09 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1013990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1014020	Tissus adipeux	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*) (+)
1014030	Foie	► M140 0,08 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1014040	Reins	► M140 0,09 (+) ◀	0,05 (*) (+)
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1014990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1015020	Tissus adipeux	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1015030	Foie	► M140 0,08 ◀	0,05 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1015990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1016000	f) <i>Volailles</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
1016010	Muscles		0,01 (*) (+)
1016020	Tissus adipeux		0,05 (*) (+)
1016030	Foie		0,05 (*) (+)
1016040	Reins		0,05 (*) (+)
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		0,05 (*)
1016990	Autres		0,05 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1017020	Tissus adipeux	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1017030	Foie	► M140 0,08 ◀	0,05 (*)
1017040	Reins	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M140 0,09 ◀	0,05 (*)
1017990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	0,05 (*)
1020000	Lait	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1020010	Bovins		(+)
1020020	Ovins		(+)
1020030	Caprins		(+)
1020040	Chevaux		(+)
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*) (+)
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M140 0,05 (*) ◀	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M140 0,01 (*) ◀	0,01 (*)

▼ **M118****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Tebufenpyrad (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,6
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	0,01 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	0,3
0130020	Poires	0,3
0130030	Coings	0,8
0130040	Nêfles	0,8
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	0,8
0130990	Autres	0,01 (*)
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	0,4 (+)
0140020	Cerises (douces)	0,01 (*)
0140030	Pêches	0,4 (+)

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	0,2
0140990	Autres	0,01 (*)
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	0,6
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	1
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	0,05 (+)
0153020	Mûres des haies	0,05 (+)
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	0,15
0153990	Autres	0,01 (*)
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	1,5
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	0,8
0231020	Poivrons doux/Piments doux	0,01 (*)
0231030	Aubergines	0,8
0231040	Gombos/Camboux	0,01 (*)
0231990	Autres	0,01 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	0,3
0232020	Cornichons	0,5

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	0,3
0232990	Autres	0,01 (*)
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	0,3
0233020	Potirons	0,01 (*)
0233030	Pastèques	0,3
0233990	Autres	0,01 (*)
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	0,01 (*)
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	
0260010	Haricots (non écosés)	0,3 (+)
0260020	Haricots (écosés)	0,01 (*)
0260030	Pois (non écosés)	0,01 (*)
0260040	Pois (écosés)	0,01 (*)
0260050	Lentilles	0,01 (*)
0260990	Autres	0,01 (*)
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	0,01 (*)
0401020	Arachides/Cacahuètes	0,01 (*)
0401030	Graines de pavot	0,01 (*)
0401040	Graines de sésame	0,01 (*)
0401050	Graines de tournesol	0,01 (*)
0401060	Graines de colza (grosse navette)	0,01 (*)
0401070	Fèves de soja	0,01 (*)
0401080	Graines de moutarde	0,01 (*)
0401090	Graines de coton	0,05 (*)
0401100	Pépins de courges	0,01 (*)
0401110	Graines de carthame	0,01 (*)
0401120	Graines de bourrache	0,01 (*)
0401130	Graines de cameline	0,01 (*)
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	0,01 (*)
0401150	Graines de ricin	0,01 (*)
0401990	Autres	0,01 (*)
0402000	Fruits oléagineux	0,01 (*)
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Feuilles de rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	1,5 (+)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	(+)
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ M118

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M122****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Ométhoate
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses	(+)
0110020	Oranges	(+)
0110030	Citrons	(+)
0110040	Limettes	(+)
0110050	Mandarines	(+)
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	0,01 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	0,01 (*)
0140020	Cerises (douces)	0,2 (+)
0140030	Pêches	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	0,01 (*)
0140990	Autres	0,01 (*)
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	0,01 (*)
0161020	Figues	0,01 (*)
0161030	Olives de table	1,5 (+)
0161040	Kumquats	0,01 (*)
0161050	Caramboles	0,01 (*)
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	0,01 (*)
0161990	Autres	0,01 (*)
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	0,01 (*)
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	0,01 (*)
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	0,01 (*)
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	0,01 (*)
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	0,01 (*) (+)
0213020	Carottes	0,02 (+)
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	0,02 (+)
0213040	Raiforts	0,02 (+)
0213050	Topinambours	0,01 (*)
0213060	Panais	0,02 (+)
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	0,02 (+)
0213080	Radis	0,02 (+)
0213090	Salsifis	0,02 (+)
0213100	Rutabagas	0,02 (+)
0213110	Navets	0,02 (+)
0213990	Autres	0,01 (*)
0220000	Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	0,01 (*) (+)
0220020	Oignons	0,01 (*) (+)
0220030	Échalotes	0,01 (*) (+)
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	0,2 (+)
0220990	Autres	0,01 (*)
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	(+)
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	(+)
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	(+)
0233030	Pastèques	(+)
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	(+)
0241020	Choux-fleurs	(+)
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	(+)
0242020	Choux pommés	(+)
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	(+)
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	(+)
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	(+)
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	Graines oléagineuses	0,01 (*)
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	1,5 (+)
0402020	Amandes du palmiste	0,01 (*)
0402030	Fruits du palmiste	0,01 (*)
0402040	Kapoks	0,01 (*)
0402990	Autres	0,01 (*)
0500000	CÉRÉALES	
0500010	Orge	0,02 (*) (+)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	0,01 (*)
0500030	Maïs	0,01 (*)
0500040	Millet commun/Panic	0,01 (*)
0500050	Avoine	0,02 (*) (+)
0500060	Riz	0,01 (*)
0500070	Seigle	0,01 (*) (+)
0500080	Sorgho	0,01 (*)
0500090	Froment (blé)	0,01 (*) (+)
0500990	Autres	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	
0900010	Betteraves sucrières	0,01 (*) (+)
0900020	Cannes à sucre	0,01 (*)
0900030	Racines de chicorée	0,02 (+)
0900990	Autres	0,01 (*)

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M122**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M122

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	
1050000	Amphibiens et reptiles	
1060000	Invertébrés terrestres	
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	

▼ **M123****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Acrinathrine et son énantiomère (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,02 (*)
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	0,02 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	0,02 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	0,02 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	0,05 (*)
0151020	Raisins de cuve	0,1
0152000	b) <i>Fraises</i>	0,02 (*)
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	0,02 (*)
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	0,02 (*)
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	0,02 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,02 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,02 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,02 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches/Salades de blé	0,06 (+)
0251020	Laitues	0,02 (*)
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	0,06 (+)

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	0,06 (+)
0251050	Cressons de terre	0,02 (*)
0251060	Roquette/Rucola	0,06 (+)
0251070	Moutarde brune	0,06 (+)
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	0,02 (*)
0251990	Autres	0,02 (*)
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,02 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,02 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,02 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,02 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,02 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,02 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,02 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Feuilles de rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ **M123**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M132****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Propargite (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	0,01 (*)
0110020	Oranges	4
0110030	Citrons	0,01 (*)
0110040	Limettes	0,01 (*)
0110050	Mandarines	0,01 (*)
0110990	Autres (2)	0,01 (*)
0120000	Fruits à coque	0,02 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres (2)	
0130000	Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres (2)	
0140000	Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres (2)	
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres (2)	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres (2)	
0160000	Fruits divers	0,01 (*)
0161000	a) <i>à peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres (2)	
0162000	b) <i>à peau non comestible, et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres (2)	
0163000	c) <i>à peau non comestible, et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres (2)	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres (2)	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres (2)	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres (2)	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées et Malvacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres (2)	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres (2)	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres (2)	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres (2)	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres (2)	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres (2)	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres (2)	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres (2)	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuils	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres (2)	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres (2)	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres (2)	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres (2)	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	
0610000	Thés	10
0620000	Grains de café	0,05 (*)
0630000	Infusions (base:)	0,05 (*)
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres (2)	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres (2)	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres (2)	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	0,05 (*)
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	0,05 (*)
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres (2)	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivre (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres (2)	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres (2)	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre (10)	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort (11)	(+)
0840990	Autres (2)	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres (2)	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres (2)	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres (2)	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Produits (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres (2)	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres (2)	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres (2)	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres (2)	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres (2)	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres (2)	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres (2)	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres (2)	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres (2)	

▼ **M132**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture (7)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)
1100000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE (8)	
1200000	PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX (8)	
1300000	PRODUITS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS (9)	

▼ **M127****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	Bensulfuron-méthyle	Diméthachlore	Lufénuron (quel que soit le rapport entre les isomères constitutifs) ⁽¹⁾
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)	0,01 (*)	
0110000	Agrumes			0,01 (*)
0110010	Pamplemousses			
0110020	Oranges			
0110030	Citrons			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines			
0110990	Autres			
0120000	Fruits à coque			0,01 (*)
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons de pin, sans coquille			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	Fruits à pépins			0,15
0130010	Pommes			
0130020	Poires			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	Fruits à noyau			
0140010	Abricots			0,2 (+)
0140020	Cerises (douces)			0,01 (*)
0140030	Pêches			0,2 (+)

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes			0,01 (*)
0140990	Autres			0,01 (*)
0150000	Baies et petits fruits			0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>			
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)			
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>			
0154010	Myrtilles			
0154020	Airelles canneberges			
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)			
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (blanches ou noires)			
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes			
0154080	Baies de sureau noir			
0154990	Autres			
0160000	Fruits divers à			0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats			
0161050	Caramboles			
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>			
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)			
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus			
0162050	Caïmites/Pommes de lait			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain			
0163100	Durions			
0163110	Corossols/Anones hérissées			
0163990	Autres			
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			
0212010	Racines de manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Marantes arundinacées			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>			
0213010	Betteraves			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves/céleris-navets			
0213040	Raiforts			
0213050	Topinambours			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux			
0213080	Radis			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			
0213990	Autres			
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx			
0220020	Oignons			
0220030	Échalotes			
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules			
0220990	Autres			
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)	0,01 (*)	
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates			0,4
0231020	Poivrons doux/Piments doux			0,8
0231030	Aubergines			0,3
0231040	Gombos/Camboux			0,01 (*)
0231990	Autres			0,01 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			
0232010	Concombres			0,15
0232020	Cornichons			0,15

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes			0,15
0232990	Autres			0,01 (*)
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			
0233010	Melons			0,4
0233020	Potirons			0,4
0233030	Pastèques			0,4
0233990	Autres			0,01 (*)
0234000	d) <i>Maïs doux</i>			0,01 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			0,01 (*)
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine/Petsai			
0243020	Choux verts			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé			
0251020	Laitues			
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons et autres pousses			
0251050	Cressons de terre			
0251060	Roquette/Rucola			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards			
0252020	Pourpiers			
0252030	Cardes/Feuilles de bettes			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulettes			
0256030	Feuilles de céleri			
0256040	Persils			
0256050	Sauge			
0256060	Romarin			
0256070	Thym			
0256080	Basilics et fleurs comestibles			
0256090	(Feuilles de) Laurier			
0256100	Estragon			
0256990	Autres			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)			
0260020	Haricots (écosés)			
0260030	Pois (non écosés)			
0260040	Pois (écosés)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges			
0270020	Cardons			
0270030	Céleris			
0270040	Fenouils			
0270050	Artichauts			
0270060	Poireaux			
0270070	Rhubarbes			
0270080	Pousses de bambou			
0270090	Cœurs de palmier			
0270990	Autres			
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Mousses et lichens			
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois			
0300040	Lupins/Fèves de lupins			
0300990	Autres			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)		0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin		0,01 (*)	
0401020	Arachides/Cacahuètes		0,01 (*)	
0401030	Graines de pavot		0,01 (*)	
0401040	Graines de sésame		0,01 (*)	
0401050	Graines de tournesol		0,01 (*)	
0401060	Graines de colza (grosse navette)		0,02 (*)	
0401070	Fèves de soja		0,01 (*)	
0401080	Graines de moutarde		0,02 (*)	
0401090	Graines de coton		0,01 (*)	
0401100	Pépins de courges		0,01 (*)	
0401110	Graines de carthame		0,01 (*)	
0401120	Graines de bourrache		0,01 (*)	
0401130	Graines de cameline		0,02 (*)	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		0,01 (*)	
0401150	Graines de ricin		0,01 (*)	
0401990	Autres		0,01 (*)	
0402000	Fruits oléagineux		0,01 (*)	
0402010	Olives à huile			
0402020	Amandes du palmiste			
0402030	Fruits du palmiste			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge			
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales			
0500030	Maïs			
0500040	Millet commun/Panic			
0500050	Avoine			
0500060	Riz			
0500070	Seigle			
0500080	Sorgho			
0500090	Froment (blé)			
0500990	Autres			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0610000	Thés			
0620000	Grains de café			
0630000	Infusions (base:)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Camomille			
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée			
0631030	Rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>			
0632010	Fraises			
0632020	Rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Valériane			
0633020	Ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>			
0640000	Fèves de cacao			
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean			
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	0,05 (*)		
0810000	Épices en graines		0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis			
0810020	Carvi noir/Cumin noir			
0810030	Céleri			
0810040	Coriandre			
0810050	Cumin			
0810060	Aneth			
0810070	Fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	Fruits		0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	Écorces		0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse		0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre		0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes		0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)	(+)
0840990	Autres		0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	Boutons		0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	Pistils de fleurs		0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	Arilles		0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)	0,01 (*)	
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles			0,03
1011020	Tissus adipeux			0,7
1011030	Foie			0,04 (+)
1011040	Reins			0,04 (+)
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,7
1011990	Autres			0,02 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles			0,03
1012020	Tissus adipeux			0,7
1012030	Foie			0,04 (+)
1012040	Reins			0,04 (+)
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,7
1012990	Autres			0,02 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles			0,03
1013020	Tissus adipeux			0,7
1013030	Foie			0,04 (+)
1013040	Reins			0,04 (+)
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,7
1013990	Autres			0,02 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles			0,03
1014020	Tissus adipeux			0,7
1014030	Foie			0,04 (+)
1014040	Reins			0,04 (+)
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,7
1014990	Autres			0,02 (*)
1015000	e) <i>Équidés</i>			
1015010	Muscles			0,03
1015020	Tissus adipeux			0,7
1015030	Foie			0,04 (+)

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins			0,04 (+)
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,7
1015990	Autres			0,02 (*)
1016000	f) <i>Volailles</i>			
1016010	Muscles			0,02 (*)
1016020	Tissus adipeux			0,04
1016030	Foie			0,02 (*) (+)
1016040	Reins			0,02 (*) (+)
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,04
1016990	Autres			0,02 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			
1017010	Muscles			0,03
1017020	Tissus adipeux			0,7
1017030	Foie			0,04 (+)
1017040	Reins			0,04 (+)
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			0,7
1017990	Autres			0,02 (*)
1020000	Lait	0,01 (*)	0,01 (*)	0,1
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1030010	Poule			
1030020	Cane			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			

▼ **M127**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

▼ **M130****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Triclopyr
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	0,1 (+)
0110020	Oranges	0,1 (+)
0110030	Citrons	0,1 (+)
0110040	Limettes	0,01 (*)
0110050	Mandarines	0,1 (+)
0110990	Autres	0,01 (*)
0120000	Fruits à coque	0,01 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	0,05 (+)
0130020	Poires	0,05 (+)
0130030	Coings	0,01 (*)
0130040	Nêfles	0,01 (*)
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	0,01 (*)
0130990	Autres	0,01 (*)
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	0,05 (+)
0140020	Cerises (douces)	0,01 (*)
0140030	Pêches	0,05 (+)

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	0,01 (*)
0140990	Autres	0,01 (*)
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible, et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible, et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	
0500010	Orge	0,01 (*)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	0,01 (*)
0500030	Maïs	0,01 (*)
0500040	Millet commun/Panic	0,01 (*)
0500050	Avoine	0,01 (*)
0500060	Riz	0,3 (+)
0500070	Seigle	0,01 (*)
0500080	Sorgho	0,01 (*)
0500090	Froment (blé)	0,01 (*)
0500990	Autres	0,01 (*)

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	0,01 (*)
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,06
1012020	Tissus adipeux	0,06
1012030	Foie	0,06
1012040	Reins	0,08
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,08
1012990	Autres	0,08
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,06
1013020	Tissus adipeux	0,06
1013030	Foie	0,06
1013040	Reins	0,08
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,08
1013990	Autres	0,08
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	0,06
1014020	Tissus adipeux	0,06
1014030	Foie	0,06
1014040	Reins	0,08
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,08
1014990	Autres	0,08
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	0,06
1015020	Tissus adipeux	0,06
1015030	Foie	0,06

▼ **M130**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	0,08
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,08
1015990	Autres	0,08
1016000	f) <i>Volailles</i>	0,01 (*)
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	0,06
1017020	Tissus adipeux	0,06
1017030	Foie	0,06
1017040	Reins	0,08
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,08
1017990	Autres	0,01 (*)
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M130

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M138****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Fenpicoxamide (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres (2)	
0120000	Fruits à coque	0,01 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres (2)	
0130000	Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres (2)	
0140000	Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres (2)	
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres (2)	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres (2)	
0160000	Fruits divers	
0161000	a) <i>à peau comestible</i>	0,01 (*)
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres (2)	
0162000	b) <i>à peau non comestible, et de petite taille</i>	0,01 (*)
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres (2)	
0163000	c) <i>à peau non comestible, et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	0,01 (*)
0163020	Bananes	0,15
0163030	Mangues	0,01 (*)
0163040	Papayes	0,01 (*)
0163050	Grenades	0,01 (*)
0163060	Chérimoles	0,01 (*)
0163070	Goyaves	0,01 (*)
0163080	Ananas	0,01 (*)
0163090	Fruits de l'arbre à pain	0,01 (*)
0163100	Durions	0,01 (*)
0163110	Corossols/Anones hérissées	0,01 (*)
0163990	Autres (2)	0,01 (*)
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres (2)	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres (2)	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres (2)	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées et Malvacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres (2)	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres (2)	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres (2)	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres (2)	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres (2)	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres (2)	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres (2)	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres (2)	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres (2)	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres (2)	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres (2)	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres (2)	
0500000	CÉRÉALES	
0500010	Orge	0,01 (*)
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	0,01 (*)
0500030	Maïs	0,01 (*)
0500040	Millet commun/Panic	0,01 (*)
0500050	Avoine	0,01 (*)
0500060	Riz	0,01 (*)
0500070	Seigle	0,6
0500080	Sorgho	0,01 (*)
0500090	Froment (blé)	0,6
0500990	Autres (2)	0,01 (*)

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres (2)	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres (2)	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres (2)	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres (2)	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivre (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres (2)	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres (2)	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre (10)	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort (11)	
0840990	Autres (2)	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres (2)	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres (2)	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres (2)	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Produits (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	0,01 (*)
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres (2)	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,01 (*)
1012020	Graisse	0,01 (*)
1012030	Foie	0,01 (*)
1012040	Reins	0,02
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,01 (*)
1012990	Autres (2)	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,01 (*)
1013020	Graisse	0,01 (*)
1013030	Foie	0,02
1013040	Reins	0,02
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,01 (*)
1013990	Autres (2)	0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>	0,01 (*)
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres (2)	
1015000	e) <i>Équidés</i>	0,01 (*)
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres (2)	
1016000	f) <i>Volailles</i>	0,01 (*)
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres (2)	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	0,01 (*)
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres (2)	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres (2)	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture (7)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)
1100000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE (8)	
1200000	PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX (8)	
1300000	PRODUITS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS (9)	

▼ **M137****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	Penoxsulame	Triflumizole: triflumizole et métabolite FM-6-1(N-(4-chloro-2-trifluorométhylphényl)-n-propoxyacétamidine), exprimés en triflumizole ^(L)	Triflumuron ^(L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)	0,02 (*)	
0110000	Agrumes			0,01 (*)
0110010	Pamplemousses			
0110020	Oranges			
0110030	Citrons			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines			
0110990	Autres			
0120000	Fruits à coque			0,01 (*)
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons de pin, sans coquille			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	Fruits à pépins			
0130010	Pommes			0,5 (+)
0130020	Poires			0,5 (+)
0130030	Coings			0,01 (*)
0130040	Nêfles			0,01 (*)
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon			0,01 (*)
0130990	Autres			0,01 (*)
0140000	Fruits à noyau			
0140010	Abricots			1 (+)
0140020	Cerises (douces)			0,01 (*)
0140030	Pêches			0,4 (+)

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes			0,1 (+)
0140990	Autres			0,01 (*)
0150000	Baies et petits fruits			0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>			
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)			
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>			
0154010	Myrtilles			
0154020	Airelles canneberges			
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)			
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (blanches ou noires)			
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes			
0154080	Baies de sureau noir			
0154990	Autres			
0160000	Fruits divers à			0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats			
0161050	Caramboles			
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>			
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)			
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus			
0162050	Caïmites/Pommes de lait			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain			
0163100	Durions			
0163110	Corossols/Anones hérissées			
0163990	Autres			
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			
0212010	Racines de manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Marantes arundinacées			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>			
0213010	Betteraves			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves/céleris-navets			
0213040	Raiforts			
0213050	Topinambours			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux			
0213080	Radis			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			
0213990	Autres			
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx			
0220020	Oignons			
0220030	Échalotes			
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules			
0220990	Autres			
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)		0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates		1,5 (+)	
0231020	Poivrons doux/Piments doux		0,02 (*)	
0231030	Aubergines		1,5 (+)	
0231040	Gombos/Camboux		0,02 (*)	
0231990	Autres		0,02 (*)	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		0,5	
0232010	Concombres		(+)	
0232020	Cornichons		(+)	

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes		(+)	
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		0,02 (*)	
0233010	Melons			
0233020	Potirons			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		0,02 (*)	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		0,02 (*)	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine/Petsai			
0243020	Choux verts			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé			
0251020	Laitues			
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons et autres pousses			
0251050	Cressons de terre			
0251060	Roquette/Rucola			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards			
0252020	Pourpiers			
0252030	Cardes/Feuilles de bettes			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulettes			
0256030	Feuilles de céleri			
0256040	Persils			
0256050	Sauge			
0256060	Romarin			
0256070	Thym			
0256080	Basilics et fleurs comestibles			
0256090	(Feuilles de) Laurier			
0256100	Estragon			
0256990	Autres			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)			
0260020	Haricots (écosés)			
0260030	Pois (non écosés)			
0260040	Pois (écosés)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges			
0270020	Cardons			
0270030	Céleris			
0270040	Fenouils			
0270050	Artichauts			
0270060	Poireaux			
0270070	Rhubarbes			
0270080	Pousses de bambou			
0270090	Cœurs de palmier			
0270990	Autres			
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Mousses et lichens			
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois			
0300040	Lupins/Fèves de lupins			
0300990	Autres			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin			
0401020	Arachides/Cacahuètes			
0401030	Graines de pavot			
0401040	Graines de sésame			
0401050	Graines de tournesol			
0401060	Graines de colza (grosse navette)			
0401070	Fèves de soja			
0401080	Graines de moutarde			
0401090	Graines de coton			
0401100	Pépins de courges			
0401110	Graines de carthame			
0401120	Graines de bourrache			
0401130	Graines de cameline			
0401140	Chênevis (graines de chanvre)			
0401150	Graines de ricin			
0401990	Autres			
0402000	Fruits oléagineux			
0402010	Olives à huile			
0402020	Amandes du palmiste			
0402030	Fruits du palmiste			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge			
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales			
0500030	Maïs			
0500040	Millet commun/Panic			
0500050	Avoine			
0500060	Riz			
0500070	Seigle			
0500080	Sorgho			
0500090	Froment (blé)			
0500990	Autres			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	Thés			
0620000	Grains de café			
0630000	Infusions (base:)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Camomille			
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée			
0631030	Rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>			
0632010	Fraises			
0632020	Rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Valériane			
0633020	Ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>			
0640000	Fèves de cacao			
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean			
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	ÉPICES			
0810000	Épices en graines	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis			
0810020	Carvi noir/Cumin noir			
0810030	Céleri			
0810040	Coriandre			
0810050	Cumin			
0810060	Aneth			
0810070	Fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	Fruits	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	Écorces	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort			
0840990	Autres	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	Arilles	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles			
1011020	Tissus adipeux			
1011030	Foie			
1011040	Reins			
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1011990	Autres			
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles			
1012020	Tissus adipeux			
1012030	Foie			
1012040	Reins			
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1012990	Autres			
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles			
1013020	Tissus adipeux			
1013030	Foie			
1013040	Reins			
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1013990	Autres			
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles			
1014020	Tissus adipeux			
1014030	Foie			
1014040	Reins			
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1014990	Autres			
1015000	e) <i>Équidés</i>			
1015010	Muscles			
1015020	Tissus adipeux			
1015030	Foie			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins			
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1015990	Autres			
1016000	f) <i>Volailles</i>			
1016010	Muscles			
1016020	Tissus adipeux			
1016030	Foie			
1016040	Reins			
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			
1017010	Muscles			
1017020	Tissus adipeux			
1017030	Foie			
1017040	Reins			
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1017990	Autres			
1020000	Lait	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poule			
1030020	Cane			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			

▼ **M137**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1100000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE ⁽⁸⁾			
1200000	PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX ⁽⁸⁾			
1300000	PRODUITS ALIMENTAIRES TRANS-FORMÉS ⁽⁹⁾			

▼ **M2**

(*) Limite de détection

(**) Combinaison pesticide-code à laquelle s'applique la LMR établie à l'annexe III, partie B.

► **M7** ⁽¹⁾ LMR provisoires valables jusqu'au 1er juin 2010, dans l'attente de l'avis de l'Autorité européenne de sécurité des aliments sur les informations relatives aux teneurs en résidus. Après cette date, la LMR sera de 0,1 mg/kg, sous réserve d'une modification par la voie d'un règlement ◀

⁽²⁾ LMR provisoire valable jusqu'au 18 septembre 2008. Après cette date, la LMR sera 0,05 (*).

⁽³⁾ LMR provisoire valable jusqu'au 31 décembre 2008 pour permettre une utilisation essentielle conformément au règlement (CE) n° 2076/2002.

⁽¹³⁾ Étant donné que l'ensemble des dithiocarbamates contribue aux résidus finaux de CS₂, il est généralement impossible de les distinguer les uns des autres. Toutefois, des méthodes distinctes sont disponibles pour les résidus de propinèbe, de zirame et de thirame. Ces méthodes doivent être appliquées cas par cas, lorsque la quantification spécifique du propinèbe, du zirame et/ou du thirame est nécessaire.

► **M5** ⁽¹⁴⁾ Les résultats de la surveillance montrent que la teneur en dieldrine des graines de courge utilisées pour l'extraction d'huile peut atteindre 0,02 mg/kg. ◀

^(a) Pour la liste complète des produits d'origine végétale et animale auxquels s'appliquent des LMR, il convient de se référer à l'annexe I.

^(L) = liposoluble.

^(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

► **M40** 2,4-DB-code 1000000 sauf 1040000: somme de 2,4-DB et de ses conjugués, exprimé en 2,4-DB ◀

► **M21** Carbendazime — code 1000000: Carbendazime et le thiophanate-méthyl, exprimé en carbendazime ◀

Chlordane — code 1000000: Somme des isomères cis et trans de l'oxychlordane, exprimés en chlordane

Chlorprophame — code 0211000: Chlorprophame

Chlorprophame — code 1000000: Chlorprophame et 4'-hydroxychlorprophame-O-acide sulfonique (4-HSA), exprimé en chlorprophame

► **M5** Clofentezine — codes 0500000 et 1000000: Somme de tous les composés contenant la fraction de 2-chlorobenzoyl exprimée en clofentezine ◀

► **M9** (+) Fénamiphos — code 0233010: la LMR est établie à titre provisoire dans l'attente de l'issue de l'examen au titre de l'article 12, paragraphe 2. ◀

► **M37** Métabolite 490M1 = acide 2-méthoxyimino-2-[2-(o-tolyloxyméthyl)phényl]acétique. Métabolite 490M9 = acide 2-[2-(4-hydroxy-2-méthylphénoxy)méthyl]phényl]-2-méthoxyiminoacétique ◀

▼ M2

Milbémectine — code 0500000: Milbémectine

► **M21** Thiofanate-méthyl - code 1000000: Carbendazime et thiophanate-méthyl, exprimés en carbendazime ◀

► **M103** (°) Les métabolites pertinents sont l'éthofumesate 2-céto, l'éthofumesate 2-céto à cycle ouvert et son conjugué, exprimés en éthofumesate ◀

▼ M96**Somme du captane et du THPI, exprimée en captane (R) (A)**

(A) = Note de bas de page relative à la définition des résidus: les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence du 3-OH THPI et du 5-OH THPI n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible dans le commerce au plus tard le 30 mars 2017 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

code 1000000 excepté le code 1040000: somme du THPI, du 3-OH THPI et du 5-OH THPI, exprimée en captane; code 0151020: captane

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130000	Fruits à pépins
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0130040	Nèfles
0130050	Bibasses/Nèfles du Japon
0140010	Abricots
0140020	Cerises (douces)
0140030	Pêches
0140040	Prunes

(+) Les essais relatifs aux résidus ne sont pas disponibles pour la définition des résidus: somme du captane et du THPI, exprimée en captane. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151020 **Raisins de cuve**

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0152000	b) Fraises
0153010	Mûres
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)
0154010	Myrtilles
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)
0231010	Tomates

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ **M85**

Dithiocarbamates (dithiocarbamates exprimés en CS₂, y compris le manèbe, le mancozèbe, le métirame, le propinèbe, le thirame et le zirame)

L'origine des résidus figure entre parenthèses (ma: manèbe; mz: mancozèbe; me: métirame; pr: propinèbe; t: thirame; z: zirame).

Les LMR exprimées en CS₂ peuvent provenir de différents dithiocarbamates et ne reflètent donc pas une bonne pratique agricole (BPA) unique. Il y a donc lieu de ne pas utiliser ces LMR pour vérifier le respect d'une BPA.

(+) (mz)

0110000	Agrumes
0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110040	Limettes
0110050	Mandarines
0110990	Autres
0120110	Noix communes

(+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0130000	Fruits à pépins
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0130990	Autres

(+) (mz, t)

0140010	Abricots
----------------	-----------------

(+) (mz, me, pr, t, z)

0140020	Cerises (douces)
----------------	-------------------------

(+) (mz, t)

0140030	Pêches
----------------	---------------

(+) (mz, me, t, z)

0140040	Prunes
----------------	---------------

(+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve

(+) (t)

0152000	b) Fraises
----------------	-------------------

(+) (mz)

0154010	Myrtilles
0154020	Airelles canneberges
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)

(+) (mz, pr)

0161030	Olives de table
----------------	------------------------

▼ **M85**

(+)	(t)	0163010	Avocats
(+)	(mz, me, t)	0163020	Bananes
(+)	(mz)	0163030	Mangues
		0163040	Papayes
(+)	(ma, mz, me, pr, z)	0211000	a) Pommes de terre
(+)	(mz)	0213010	Betteraves
		0213020	Carottes
(+)	(ma, mz, me, pr, t, z)	0213030	Céleris-raves/céleris-navets
(+)	(mz)	0213040	Raiforts
		0213060	Panais
		0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux
		0213080	Radis
		0213090	Salsifis
(+)	(me)	0220010	Aulx
(+)	(ma, me, mz)	0220020	Oignons
		0220030	Échalotes
(+)	(ma, mz)	0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
(+)	(mz, pr)	0231010	Tomates
		0231020	Poivrons doux/Piments doux
(+)	(me, mz)	0231030	Aubergines
(+)	(mz)	0231040	Gombos/Camboux
(+)	(mz, me, pr)	0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
		0232010	Concombres
		0232020	Cornichons
		0232030	Courgettes
		0232990	Autres

▼ **M85**

(+)	(me)	
	0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
	0233010	Melons
	0233020	Potirons
	0233030	Pastèques
	0233990	Autres
(+)	(mz)	
	0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
	0241010	Brocolis
	0241020	Choux-fleurs
	0241990	Autres
	0242010	Choux de Bruxelles
	0242020	Choux pommés
	0243000	c) Choux feuilles
	0243010	Choux de Chine/Petsai
	0243020	Choux verts
	0243990	Autres
	0244000	d) Choux-raves
(+)	(mz, me, t)	
	0251000	a) Laitues et salades
	0251010	Mâches/Salades de blé
	0251020	Laitues
	0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
	0251040	Cressons et autres pousses
	0251060	Roquette/Rucola
	0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)
	0251990	Autres
(+)	(mz)	
	0254000	d) Cressons d'eau
	0255000	e) Endives/Chicons
(+)	(mz, me)	
	0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles
	0256010	Cerfeuil
	0256020	Ciboulettes
	0256030	Feuilles de céleri
	0256040	Persils
	0256990	Autres
(+)	(mz)	
	0260010	Haricots (non écosés)
	0260020	Haricots (écosés)
(+)	(ma, mz)	
	0260030	Pois (non écosés)
(+)	(mz)	
	0260040	Pois (écosés)

▼ M85

(+)	(me, mz)	0270010	Asperges
(+)	(ma, mz)	0270060	Poireaux
(+)	(mz)	0270070	Rhubarbes
		0300010	Haricots
		0300030	Pois
(+)	(ma, mz)	0401060	Graines de colza (grosse navette)
(+)	(mz, pr)	0402010	Olives à huile
(+)	(ma, mz)	0500010	Orge
		0500050	Avoine
		0500070	Seigle
		0500090	Froment (blé)
(+)	(pr)	0700000	HOUBLON

▼ M124**Éthéphon**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M132**Folpet (somme du folpet et du phtalimide, exprimée en folpet) (R)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

code 1000000 sauf 1040000: Phtalimide, exprimé en folpet.

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0152000 **b) Fraises**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0161030 **Olives de table**

▼ M135

Acibenzolar-S-méthyle [somme de l'acibenzolar-S-méthyle et de son métabolite acide (libre et conjugué), exprimée en acibenzolar-S-méthyle]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 26 juin 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0163030 Mangues

▼ M127

2-phénylphénol (somme du 2-phénylphénol et de ses conjugués, exprimée en 2-phenyphenol)

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

2-phénylphénol — code 100000, sauf 1040000: 2-phénylphénol

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M120

Profenofos (L)

- (+) La LMR suivante s'applique aux chilis: 3 mg/kg.

0231020 Poivrons doux/Piments doux

- (+) Les données de surveillance obtenues entre 2012 et 2015 relèvent la présence de résidus de profenofos dans les fines herbes. D'autres données de surveillance sont nécessaires pour suivre l'évolution de ladite présence. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0256000 f) Fines herbes et fleurs comestibles

0256010 Cerfeuil

0256020 Ciboulettes

0256030 Feuilles de céleri

0256040 Persils

0256990 Autres

▼ M40

2,4-DB (somme de 2,4-DB, ses sels, ses esters et ses conjugués, exprimé en 2,4-DB) (R)

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations concernant les méthodes analytiques et le métabolisme étaient manquantes. Lors du réexamen de la TMR, la Commission tiendra compte des informations précitées si ces dernières sont soumises au plus tard le 13 juillet 2015, ou, à défaut, tiendra compte de leur absence.

0500010 Orge

0500050 Avoine

0500070 Seigle

0500090 Froment (blé) (Épeautre, triticale)

▼ M40

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux méthodes analytiques n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

1011010	Viande
1011020	Viande dégraissée ou maigre
1011030	Foie
1011040	Reins

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations concernant les méthodes analytiques et les aliments destinés aux ruminants étaient manquantes. Lors du réexamen de la TMR, la Commission tiendra compte des informations précitées si ces dernières sont soumises au plus tard le 13 juillet 2015, ou, à défaut, tiendra compte de leur absence.

1012010	Viande
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles
1012990	Autres
1013010	Viande
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres
1014010	Viande
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres
1015010	Viande
1015020	Graisse
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1017010	Viande
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres

▼ M75**Indoxacarbe (somme de l'indoxacarbe et de son énantiomère R) (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'hydrolyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130010	Pommes (pommettes)
---------	--------------------

▼ **M75**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles
1016990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1030000	iii) Œufs d'oiseaux
1030010	Poules
1030020	Canes
1030030	Oies
1030040	Cailles
1030990	Autres

▼ **M121****Pyraclostrobin (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0151010	Raisins de table
----------------	-------------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0620000	Grains de café
----------------	-----------------------

▼ M121

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M109**Diméthomorphe (somme des isomères)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 juillet 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0153010 Mûres

0153030 Framboises (rouges ou jaunes)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M42**Iprovalicarbe**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives au métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0251020 Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)

0251030 Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radicchio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)

0251060 Roquette, rucola (Roquette sauvage)

▼ M129**Hydrazide maléique**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M138**Clomazone**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0232010 Concombres

0233010 Melons

0244000 d) Choux-raves

▼ M42**Diuron**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0130000 (iii) Fruits à pépins

0130010 Pommes (Pomme)

▼ M42

0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Nêfles du Japon
0130990	Autres
0151020	Raisins de cuve

▼ M109**Metconazole (somme d'isomères) (F)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0233010 **Melons**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M42**Prosulfocarbe**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0152000 **(b) Fraises**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0213020 **Carottes**
0213030 **Céleris-raves**
0213040 **Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)**
0213060 **Panais**
0213070 **Persil à grosse racine**
0213090 **Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0256000 **(f) Fines herbes**
0256010 **Cerfeuil**
0256020 **Ciboulette**
0256030 **Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)**
0256040 **Persil**
0256050 **Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)**
0256060 **Romarin**
0256070 **Thym (Marjolaine, origan)**
0256080 **Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)**
0256090 **Feuilles de laurier**
0256100 **Estragon (Hysope)**
0256990 **Autres (Fleurs comestibles)**

▼ **M42**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0270030 Céleri

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0810000 (i) Graines
0810010 Anis
0810020 Carvi noir
0810030 Graines de céleri (Graines de livèche)
0810040 Graines de coriandre
0810050 Graines de cumin
0810060 Graines d'aneth
0810070 Graines de fenouil
0810080 Fenugrec
0810090 Noix muscade
0810990 Autres
0820000 (ii) Fruits et baies
0820010 Poivre de la Jamaïque
0820020 Poivre anisé (poivre du Sichuan)
0820030 Carvi
0820040 Cardamome
0820050 Baies de genièvre
0820060 Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)
0820070 Gousses de vanille
0820080 Tamarin
0820990 Autres

▼ **M70**

Tépraloxydim [somme du tépraloxydim et de ses métabolites hydrolysables en un groupe acide 3-(tetrahydro-pyran-4-yl)glutarique ou en un groupe acide 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran-4-yl)glutarique, exprimée en tépraloxydim]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0152000 b) Fraises
0154000 d) Autres baies et petits fruits
0154010 Myrtilles (myrtilles européennes)
0154020 Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (*V. vitis-idaea*)]
0154030 Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040 Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de *Ribes*)
0154050 Cynorrhodons
0154060 Mûres (arbouses)
0154070 Azeoles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (*Actinidia arguta*)]
0154080 Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)
0154990 Autres
0232000 b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010 Concombres
0232020 Cornichons
0232030 Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtisseries), courges-bouteilles (*Lagenaria siceraria*), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sorpropes, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]
0232990 Autres

▼ **M70**

0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)
0242990	Autres
0243000	c) Choux feuilles
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)
0243990	Autres
0244000	d) Choux-raves
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0270060	Poireaux

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)
0300020	Lentilles
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ **M46****2,4-D (somme de 2,4-D, de ses sels, de ses esters et de ses composés conjugués, exprimée en 2,4-D)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 décembre 2015, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0120010	Amandes
0120020	Noix du Brésil
0120030	Noix de cajou
0120050	Noix de coco
0120060	Noisettes (Avelines)
0120070	Noix de Queensland
0120080	Noix de pécan
0120090	Pignons
0120100	Pistaches
0120110	Noix communes
0120990	Autres
0401070	Fèves de soja

▼ M46

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 décembre 2015, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500020 Sarrasin (*Amarante, quinoa*)

Florasulam

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 décembre 2015, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

Métolachlore et S-métolachlore [métolachlore incluant d'autres mélanges d'isomères constituants, y compris le S-métolachlore (somme des isomères)]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 décembre 2015, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0152000 b) Fraises

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la stabilité de ces derniers pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 décembre 2015, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0163080 Ananas

▼ M140**Chlorméquat (somme du chlorméquat et de ses sels, exprimée en chlorure de chlorméquat)**

- (+) Il ressort de données de surveillance récentes que la teneur en chlorméquat sur les poires, résultant d'utilisations antérieures, est en diminution mais reste supérieure à la limite de détection. Il y a dès lors lieu de fixer la valeur d'une LMR provisoire à 0,07 mg/kg en attendant la communication de nouvelles données de surveillance. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 13 avril 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130020 Poires

▼ M140

- (+) Des données de surveillance ont révélé la possibilité d'une contamination croisée de champignons de couche non traités avec de la paille traitée avec du chlorméquat en toute légalité. Cette contamination croisée peut ne pas être complètement évitable dans tous les cas. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 13 avril 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0280010 **Champignons de couche**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 13 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401060 **Graines de colza (grosse navette)**

Trifloxystrobine (L) (R)

- (D) = les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence du métabolite CGA321113 n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase qui sera disponible sur le marché pour le 23 juillet 2016 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

trifloxystrobine — code 1000000 excepté le code 1040000: somme de la trifloxystrobine et de son métabolite, l'acide (*E,E*)-méthoxyimino-2-[1-(3-trifluorométhyl-phényl)-éthylidèneamino-oxyméthyl]phénylacétique (CGA 321113)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 23 juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0162030 **Fruits de la passion/Maracudjas**

0231020 **Poivrons doux/Piments doux**

0232010 **Concombres**

0232020 **Cornichons**

0243000 **c) Choux feuilles**

0256000 **f) Fines herbes et fleurs comestibles**

0260010 **Haricots (non écosés)**

0500050 **Avoine**

▼ M85**Cyromazine**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la formation de mélamine n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 25 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0251010 **Mâches/Salades de blé**

0251060 **Roquette/Rucola**

0256000 **f) Fines herbes et fleurs comestibles**

0256010 **Cerfeuil**

▼ **M85**

0256020	Ciboulettes
0256030	Feuilles de céleri
0256040	Persils
0256050	Sauge
0256060	Romarin
0256070	Thym
0256080	Basilics et fleurs comestibles
0256090	(Feuilles de) Laurier
0256100	Estragon
0256990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 25 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0260010	Haricots (non écossés)
0260030	Pois (non écossés)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la formation de mélamine n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 25 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0270030	Céleris
---------	----------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	----------------

- (+) LMR en matière de médecine vétérinaire

1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres

▼ **M140****Oxamyl**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité des résidus pendant la conservation, le métabolisme des cultures et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 25 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110020	Oranges
0110050	Mandarines

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 25 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0163020	Bananes
0231030	Aubergines
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible

▼ M49**Fenpropidine (somme de la fenpropidine et de ses sels, exprimée en fenpropidine) (R) (S)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

fenpropidine - code 1000000 sauf 1040000: somme de la fenpropidine, de l'acide 2-méthyl-2-[4-(2-méthyl-3-pipéridin-1-yl-propyl)-phényl]propionique et de leur sels, exprimée en fenpropidine

(S) = Les laboratoires de référence de l'UE pour les résidus de pesticides ont constaté que l'étalon de référence de l'acide 2-méthyl-2-[4-(2-méthyl-3-pipéridin-1-yl-propyl)-phényl]propionique n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase qui sera disponible sur le marché pour le 25 janvier 2015 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M72**Formétanate: somme du formétanate et de ses sels, exprimée en (chlorhydrate de) formétanate.**

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M135**Tébuconazole (R)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

tébuconazole — code 1000000 excepté le code 1040000: somme du tébuconazole, de l'hydroxy-tébuconazole et de leurs conjugués, exprimée en tébuconazole

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 25 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140020 Cerises (douces)

0151020 Raisins de cuve

0153020 Mûres des haies

0153990 Autres (2)

0213090 Salsifis

0231030 Aubergines

0233010 Melons

0260010 Haricots (non écosés)

0260020 Haricots (écosés)

0260030 Pois (non écosés)

0270030 Céleris

▼ **M114****Bifénazate (somme du bifénazate et du bifénazate-diazène, exprimée en bifénazate) (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'hydrolyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130000	Fruits à pépins
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon
0130990	Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ **M50****Chlorprophame (F) (R) ► M52 (A) ◀**

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Chlorprophame - codes 1016000 et 1030000: chlorprophame et conjugués de 3-chloro-4-hydroxyaniline, exprimés en chlorprophame; chlorprophame - code 1000000 sauf 1016000, 1030000 et 1040000: chlorprophame et acide 4'-hydroxychlorpropham-O-sulfonique (4-HSA), exprimés en chlorprophame

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'effet du processus de transformation et les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0211000	a) Pommes de terre
----------------	---------------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline, le métabolisme et la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0213030	Céleris-raves
0220020	Oignons (autres oignons; oignons argentés)
0220030	Échalotes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur certains essais relatifs aux résidus, les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline, le métabolisme et la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]
----------------	--

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur certains essais relatifs aux résidus, les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline, le métabolisme et la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i>/<i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]
----------------	--

▼ **M50**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline, le métabolisme et la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle- Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]
0255000	e) Endives/Chicons

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur certains essais relatifs aux résidus, les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline, le métabolisme et la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)
----------------	---

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline, le métabolisme et la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0270030	Céleris
0270040	Fenouil

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur certains essais relatifs aux résidus, la méthode d'analyse, le métabolisme, la stabilité des résidus pendant la conservation et les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0631010	Fleurs de camomille
----------------	----------------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur certains essais relatifs aux résidus, la méthode d'analyse, le métabolisme, la stabilité des résidus pendant la conservation et les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0631020	Fleurs d'hibiscus
0631030	Pétales de rose
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tilleul à grande feuilles (tilleul)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur certains essais relatifs aux résidus, la méthode d'analyse et les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0820000	ii) Fruits et baies
0820010	Poivre de la Jamaïque
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)
0820070	Gousses de vanille
0820080	Tamarin

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M50

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les propriétés toxicologiques de la 3-chloroaniline, le métabolisme et la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0900030 **Racines de chicorée**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les propriétés toxicologiques de la 3-chloro-4-hydroxyaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016010 **Muscles**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les propriétés toxicologiques de la 3-chloro-4-hydroxyaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016020 **Graisse**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les propriétés toxicologiques de la 3-chloro-4-hydroxyaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016030 **Foie**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, une étude d'alimentation animale et les propriétés toxicologiques de la 3-chloro-4-hydroxyaniline n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1030000 **iii) OEufs d'oiseaux**

1030010 **Poules**

1030020 **Canes**

1030030 **Oies**

1030040 **Cailles**

▼ M52

- (A) Les laboratoires de référence de l'Union européenne ont constaté que l'étalon de référence pour le 4'-hydroxychlorprophame-O-acide sulfonique (4-HSA) n'était pas disponible dans le commerce. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de la disponibilité dans le commerce de l'étalon de référence visé à la première phrase, au plus tard le 22 mars 2015 ou, s'il n'est pas dans le commerce d'ici là, de son indisponibilité.

▼ M70

Fenvalérate [quel que soit le rapport entre les isomères constitutifs (*RR*, *SS*, *RS* et *SR*), y compris l'esfenvalérate] (L) (R)

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Esfenvalérate — codes 1011030, 1011040, 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1016030, 1016040, 1017030 et 1017040: somme du fenvalérate (quel que soit le rapport entre les isomères constitutifs, y compris l'esfenvalérate] et du CPIA [acide (chlorophényl)isovalérique], exprimée en fenvalérate

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

▼ **M70**

0120010	Amandes
0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0152000	b) Fraises
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0213020	Carottes
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)
0213070	Persil à grosse racine
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0220010	Aulx
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopros, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]
0232990	Autres
0233010	Melons (kiwanos)
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres
0242010	Choux de Bruxelles
0251020	Laitues [laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)
0270060	Poireaux
0300020	Lentilles
0500010	Orge
0500030	Maïs
0500050	Avoine
0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)
0810000	i) Graines
0810010	Anis
0810020	Carvi noir
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)
0810040	Graines de coriandre
0810050	Graines de cumin
0810060	Graines d'aneth
0810070	Graines de fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0810990	Autres

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M70**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Graisse
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles
1011990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et une étude sur l'alimentation des ruminants en lactation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles
1012990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et une étude sur l'alimentation des ruminants en lactation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et une étude sur l'alimentation des ruminants en lactation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

▼ **M70**

1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière
1015010	Muscles
1015020	Graisse
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1016000	f) Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)
1017010	Muscles
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et une étude sur l'alimentation des ruminants en lactation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1020000	ii) Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1030000	iii) Œufs d'oiseaux
1030010	Poules
1030020	Canes
1030030	Oies
1030040	Cailles
1030990	Autres
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)
1060000	vi) Escargots
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)

▼ **M109****Fludioxonil (L) (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Fludioxonil — code 1000000 excepté le code 1040000: somme du fludioxonil et de ses métabolites oxydés en acide 2,2-difluoro-benzo [1,3] dioxole-4-carboxylique.

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0152000 b) Fraises

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur une étude d'alimentation du bétail n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 janvier 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012000 b) Bovins**1012010 Muscles****1012020 Tissus adipeux****1012030 Foie****1012040 Reins****1012050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)****1012990 Autres****1013000 c) Ovins****1013010 Muscles****1013020 Tissus adipeux****1013030 Foie****1013040 Reins****1013050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)****1013990 Autres****1014000 d) Caprins****1014010 Muscles****1014020 Tissus adipeux****1014030 Foie****1014040 Reins****1014050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)****1014990 Autres**

▼ M51

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse concernant le foie et les reins n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1013030 **Foie**
1013040 **Reins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme du bétail et les études d'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1014010 **Muscles**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse concernant le foie et les reins n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1014030 **Foie**
1014040 **Reins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme du bétail et les études d'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1015010 **Muscles**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse concernant le foie et les reins n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1015030 **Foie**
1015040 **Reins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme du bétail et les études d'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1017010 **Muscles**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse concernant le foie et les reins n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1017030 **Foie**
1017040 **Reins**

▼ M70**Picoxystrobine (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401060 **Graines de colza (navette sauvage, navettes)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M132**Pyriméthanol (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Pyriméthanol - Code 1020000: somme du pyriméthanol et de la 2-anilino-4,6-diméthylpyrimidine-5-ol, exprimée en pyriméthanol

Pyriméthanol - Codes 1011000/1012000/1013000/1014000/1015000/1017000: somme du pyriméthanol et de la 2-(4-hydroxyanilino)-4,6-diméthylpyrimidine, exprimée en pyriméthanol

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures consécutif au traitement des semences n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500010	Orge
0500050	Avoine
0500070	Seigle
0500090	Froment (blé)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort (11)

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1000000 PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES

▼ M51**Chlorotoluron**

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité des résidus pendant la conservation, les méthodes d'analyse, le métabolisme des cultures et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité des résidus pendant la conservation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500010	Orge
0500050	Avoine
0500070	Seigle
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)

(+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M51

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme du bétail et les études d'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012010	Muscles
1013010	Muscles
1014010	Muscles
1015010	Muscles
1017010	Muscles

▼ M121**Trinéxapac [somme du trinéxapac (acide) et de ses sels, exprimés en trinéxapac]**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 5 février 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0300010	Haricots
----------------	-----------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M52**Azimsulfuron**

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

Flazasulfuron

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0161030	Olives de table
0402010	Olives à huile

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

Foramsulfuron

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500030	Maïs
----------------	-------------

▼ **M52**

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Imazosulfuron

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500010 Orge

0500060 Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (*Zizania aquatica*))

0500070 Seigle

0500090 Froment (blé) (Épeautre, triticale)

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Iodosulfuron-méthyl (somme de iodosulfuron-méthyl et de ses sels, exprimée en iodosulfuron-méthyl)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, la stabilité pendant le stockage, le métabolisme dans les cultures et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401010 Graines de lin

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016, ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500030 Maïs

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Mésosulfuron-méthyl

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Oxasulfuron

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M132****Propamocarbe (somme du propamocarbe et de ses sels, exprimée en propamocarbe) (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes: code 1000000 excepté les codes 1016000, 1030000 et 1040000: propamocarbe-*N*-oxyde; codes 1016000 et 1030000: *N*-déméthylpropamocarbe

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0241020	Choux-fleurs
0251010	Mâches/Salades de blé
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
0251040	Cressons et autres pousses
0251050	Cressons de terre
0251070	Moutarde brune
0251080	Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>)
0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort (11)
----------------	---------------------

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011010	Muscles
1011020	Graisse
1011030	Foie
1011040	Reins

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et une étude sur l'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012010	Muscles
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins

▼ M132

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et l'étude sur l'alimentation des poules n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016010 Muscles

1016020 Graisse

1016030 Foie

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et une étude sur l'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1020000 Lait

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et l'étude sur l'alimentation des poules n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 22 mars 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1030000 Œufs d'oiseaux

▼ M97**Cyazofamide**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 23 avril 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0211000 a) Pommes de terre

0231010 Tomates

0232000 b) Cucurbitacées à peau comestible

0232010 Concombres

0232020 Cornichons

0232030 Courgettes

0232990 Autres

0233000 c) Cucurbitacées à peau non comestible

0233010 Melons

0233020 Potirons

0233030 Pastèques

0233990 Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M55**Cyhalofop-butyl**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 23 avril 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0500060 Riz [riz d'eau/zizaniaquatiques (*Zizaniaaquatica*)]

▼ **M55**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M72****Pymétrozine (A) (R)**

- (A) = Les laboratoires de référence de l'UE ont déterminé que les étalons de référence pour la 6-hydroxyméthylpymétrozine et son conjugué phosphate n'étaient pas disponibles sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des étalons de référence visés dans la première phrase s'ils sont disponibles sur le marché au plus tard le 23 avril 2015, ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché desdits étalons de référence à cette date, le cas échéant.

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes: Pymétrozine — code 1020000: pymétrozine, 6-hydroxyméthylpymétrozine et son conjugué phosphate, exprimés en pymétrozine.

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0110000	i) Agrumes
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limettes
0110050	Mandarines [(clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]
0110990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0140010	Abricots
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0152000	b) Fraises
----------------	-------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0153010	Mûres
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]

▼ M72

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0211000	a) Pommes de terre
0213030	Céleris-raves
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]
0231020	Piments et poivrons (chilis)
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]
0231040	Gombos (camboux)
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes [bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentina, papengayes/teroi]
0232990	Autres
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0233010	Melons (kiwanos)
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]
0233030	Pastèques
0233990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0234000	d) Maïs doux (maïs nain)
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres

▼ M72

0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)
0243000	c) Choux feuilles
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsai)
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)
0243990	Autres
0244000	d) Choux-raves
0251010	Mâche (laitues italiennes)
0251020	Laitues [laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)
0251050	Cresson de terre
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251070	Moutarde brune
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]
0252020	Pourpier [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulette
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Romarin
0256070	Thym (marjolaine, origan)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)
0256100	Estragon (hysope)
0260010	Haricots (non écossés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)

▼ M72

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0260020 **Haricots (écossés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0260030 **Pois (non écossés) (pois mange-tout)**

0270030 **Céleris**

0270040 **Fenouil**

0270050 **Artichauts (fleurs de bananier)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0631000 a) **Fleurs**

0631010 **Fleurs de camomille**

0631020 **Fleurs d'hibiscus**

0631030 **Pétales de rose**

0631040 **Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (*Sambucus nigra*)]**

0631050 **Tilleul à grandes feuilles (tilleul)**

0631990 **Autres**

0632000 b) **Feuilles**

0632010 **Feuilles de fraisier**

0632020 **Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)**

0632030 **Maté**

0632990 **Autres**

0700000 **7. HOUBLON (séché)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le samedi 23 avril 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1020000 ii) **Lait**

1020010 **Bovins**

1020020 **Ovins**

1020030 **Caprins**

▼ **M55****Silthiofam**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 23 avril 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0500010	Orge
0500070	Seigle
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

Benthiavalicarb [Benthiavalicarb-isopropyl (KIF-230 *R-L*) ainsi que son énantiomère (KIF-230 *S-D*) et ses diastéréomères (KIF-230 *S-L* et KIF-230 *R-D*), exprimés en benthiavalicarb-isopropyl] (A)

- (A) Les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que les étalons de référence pour l'énantiomère (KIF-230 *S-D*) et les diastéréomères (KIF-230 *S-L* et KIF-230 *R-D*) n'étaient pas disponibles sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des étalons de référence visés dans la première phrase s'ils sont disponibles sur le marché au plus tard le 23 avril 2015 ou prendra note de leur non-disponibilité sur le marché desdits étalons de référence pour cette date, le cas échéant.

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 23 avril 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0232010	Concombres
----------------	-------------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

Forchlorfénuron

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ **M58****Éthoxysulfuron**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 11 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0500060	Riz [riz d'eau/zizanie aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]
----------------	---

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ **M58****Metsulfuron-méthyl**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 11 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0401010 **Graines de lin**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Prosulfuron

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 11 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0500010 **Orge**

0500090 **Froments (blé) (épeautre, triticale)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Rimsulfuron

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Sulfosulfuron

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et sur les résidus dans les rotations culturales n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 11 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0500010 **Orge**

0500090 **Froments (blé) (épeautre, triticale)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Thifensulfuron méthyle

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Nicosulfuron

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 11 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0234000 d) **Maïs doux (maïs nain)**

0500030 **Maïs**

▼ M58

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M75**Isoxaflutole (somme de l'isoxaflutole et de son métabolite dicétonitrile, exprimée en isoxaflutole)**

Le RPA 202248 est la 2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-méthylsulfonyl-4-trifluorométhylphényl)propane-1,3-dione. Le RPA 203328 est l'acide 2-méthanesulfonyl-4-trifluorométhylbenzoïque.

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M59**Moliniate**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 26 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0500060 Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (*Zizania aquatica*)]

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Propoxycarbazone (A) (propoxycarbazone, ses sels et 2-hydroxy-propoxycarbazone exprimés en propoxycarbazone)

(A) = Les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence pour le 2-hydroxy-propoxycarbazone n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible sur le marché au plus tard le 26 juin 2015 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Pyraflufen-éthyle (A) (Somme du pyraflufen-éthyle et du pyraflufen, exprimée en pyraflufen-éthyle)

(A) = Les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence pour le pyraflufen n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible sur le marché au plus tard le 26 juin 2015 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

▼ **M59**

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 26 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0110000	i) Agrumes
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limettes
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)])
0110990	Autres
0120000	ii) Noix
0120010	Amandes
0120020	Noix du Brésil
0120030	Noix de cajou
0120040	Châtaignes
0120050	Noix de coco
0120060	Noisettes (avelines)
0120070	Noix de Queensland
0120080	Noix de pécan
0120090	Pignons
0120100	Pistaches
0120110	Noix communes
0120990	Autres
0130000	iii) Fruits à pépins
0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Nêfles du Japon
0130990	Autres
0140000	iv) Fruits à noyau
0140010	Abricots
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Autres
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de Ribes)
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)
0161030	Olives de table
0211000	a) Pommes de terre
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)
0402010	Olives à huile

▼ M59

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 26 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0500010	Orge
0500050	Avoine
0500070	Seigle
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 26 juin 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies pour cette date.

0700000 **7. HOUBLON (séché)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort****▼ M67****Amitrole**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0110000	i) Agrumes
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limettes
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]
0110990	Autres
0120010	Amandes
0120060	Noisettes (avelines)
0120110	Noix communes
0130000	iii) Fruits à pépins
0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Nêfles du Japon
0130990	Autres
0140000	iv) Fruits à noyau
0140010	Abricots
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claudes, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Autres
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)

▼ M67

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0161030 **Olives de table**

0402010 **Olives à huile**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Flufénacet (somme de tous les composés contenant la fraction N-fluorophényl-N-isopropyl, exprimée en flufénacet)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0152000 **b) Fraises**

0154010 **Myrtilles (myrtilles européennes)**

0154020 **Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (*V. vitis-idaea*)]**

0154030 **Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)**

0154040 **Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de *Ribes*)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M131**Pendiméthaline (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 24 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0152000 **b) Fraises**

0220010 **Aulx**

0220020 **Oignons**

0220030 **Échalotes**

0231010 **Tomates**

0231020 **Poivrons doux/Piments doux**

0231030 **Aubergines**

0232000 **b) Cucurbitacées à peau comestible**

0233000 **c) Cucurbitacées à peau non comestible**

0270050 **Artichauts**

0270060 **Poireaux**

▼ **M131**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M67****Propyzamide (L) (R)**

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:
Propyzamide — code 1000000: somme de la propyzamide et de tous les métabolites contenant la fraction acide 3,5-dichlorobenzoïque, exprimée en propyzamide)
- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0251010	Mâche (laitues italiennes)
0251020	Laitues [laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i>/<i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diptaxis</i> spp.)]
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]
0256000	f) Fines herbes
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulette
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)
0256050	Sauge (sarricette des montagnes, sarricette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Romarin
0256070	Thym (marjolaine, origan)
0256080	Basilic [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i>, feuilles de murraya]
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)
0256100	Estragon (hysope)
0256990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)
0300020	Lentilles
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)

▼ **M67**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Graisse
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière
1015010	Muscles
1015020	Graisse
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)
1017010	Muscles
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres
1020000	ii) Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres

▼ **M67**

Pyridate (somme du pyridate, de son produit d'hydrolyse CL 9673 (6-chloro-4-hydroxy-3-phénylpyridazine) et des éléments combinés hydrolysables du CL 9673, exprimée en pyridate)

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)
0220010	Aulx
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)
0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)
0244000	d) Choux-raves
0256020	Ciboulette
0270010	Asperges
0270060	Poireaux
0300040	Lupins
0401030	Graines de pavot
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)
0500030	Maïs
0631000	a) Fleurs
0631010	Fleurs de camomille
0631020	Fleurs d'hibiscus
0631030	Pétales de rose
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0631990	Autres
0632000	b) Feuilles
0632010	Feuilles de fraisier
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)
0632030	Maté
0632990	Autres
0633000	c) Racines
0633010	Racines de valériane
0633020	Racines de ginseng
0633990	Autres
0810000	i) Graines

▼ M67

0810010	Anis
0810020	Carvi noir
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)
0810040	Graines de coriandre
0810050	Graines de cumin
0810060	Graines d'aneth
0810070	Graines de fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0810990	Autres
0820000	ii) Fruits et baies
0820010	Poivre de la Jamaïque
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)
0820070	Gousses de vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1011010	Muscles
1011020	Graisse
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles
1011990	Autres
1012010	Muscles
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles
1012990	Autres
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie

▼ M67

1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres
1015010	Muscles
1015020	Graisse
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1017010	Muscles
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres
1020000	ii) Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	iii) Œufs d'oiseaux
1030010	Poules
1030020	Canes
1030030	Oies
1030040	Cailles
1030990	Autres

▼ M68

Somme de la bentazone, de ses sels, de la 6-hydroxybentazone (libre ou conjuguée) et de la 8-hydroxybentazone (libre ou conjuguée), exprimée en bentazone (R)

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Bentazone — codes 1010000 à 1070000, sauf 1040000:

Somme de la bentazone, de ses sels et de la 6-hydroxybentazone (libre ou conjuguée), exprimée en bentazone

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0211000	a) Pommes de terre
0270060	Poireaux

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les paramètres des bonnes pratiques agricoles n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0632000	b) Feuilles
0632010	Feuilles de fraisier
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)
0632030	Maté
0632990	Autres

▼ **M68**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les études de métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1011010 Muscles

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les études de métabolisme et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1011020 Graisse

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les études de métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016] ou, à défaut, de leur absence.

1011030 Foie

1011040 Reins

1011050 Abats comestibles

1012010 Muscles

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les études de métabolisme et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1012020 Graisse

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les études de métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1012030 Foie

1012040 Reins

1012050 Abats comestibles

1013010 Muscles

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les études de métabolisme et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1013020 Graisse

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les études de métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1013030 Foie

1013040 Reins

1013050 Abats comestibles

1014010 Muscles

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les études de métabolisme et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1014020 Graisse

▼ M68

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les études de métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1015010	Muscles

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les études de métabolisme et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1015020	Graisse
----------------	----------------

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les études de métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1017010	Muscles

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les études de métabolisme et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1017020	Graisse
----------------	----------------

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les études de métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1020000	ii) Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres

▼ M101**Bromoxynil et ses sels, exprimés en bromoxynil**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0700000	HOUBLON
----------------	----------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M89**Chlorothalonil (R)**

- (R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

chlorothalonil — Codes 1000000 à 1070000, sauf 1040000: 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphthalonitrile (SDS-3701)

▼ **M89**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps. En outre, l'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130000	Fruits à pépins
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0130040	Nèfles
0130050	Bibasses/Nèfles du Japon
0130990	Autres
0140010	Abricots
0140030	Pêches

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps. En outre, l'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0163020	Bananes
0163040	Papayes
0211000	a) Pommes de terre
0213020	Carottes
0213030	Céleris-raves/céleris-navets
0213040	Raiforts
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux
0213090	Salsifis

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps. En outre, l'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213110	Navets
----------------	---------------

▼ **M89**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220000	Légumes-bulbes
0220010	Aulx
0220020	Oignons
0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
0220990	Autres
0231010	Tomates
0231030	Aubergines
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes
0232990	Autres
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0233010	Melons
0233020	Potirons
0233030	Pastèques
0233990	Autres
0241020	Choux-fleurs
0242010	Choux de Bruxelles

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps. En outre, l'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0242020	Choux pommés
----------------	---------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0256030	Feuilles de céleri
0256040	Persils
0260010	Haricots (non écossés)
0260020	Haricots (écossés)
0260030	Pois (non écossés)

▼ **M89**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps. En outre, l'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0260040 **Pois (écossés)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0260050 **Lentilles**

0260990 **Autres**

0270010 **Asperges**

0270030 **Céleris**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps. En outre, l'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270060 **Poireaux**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0280010 **Champignons de couche**

0300000 **LÉGUMINEUSES SÉCHÉES**

0300010 **Haricots**

0300020 **Lentilles**

0300030 **Pois**

0300040 **Lupins/Fèves de lupins**

0300990 **Autres**

0401020 **Arachides/Cacahuètes**

0500010 **Orge**

0500050 **Avoine**

0500070 **Seigle**

0500090 **Froment (blé)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps. En outre, l'Autorité européenne de sécurité des aliments signale que le métabolite 2,5,6-trichloro-4-hydroxyphtalonitrile (SDS-3701) n'a pas été pris en compte étant donné l'absence de méthode validée aux fins des contrôles, d'une série complète d'essais sur les résidus, d'études sur la stabilité pendant le stockage et de données sur la transformation du SDS-3701 pour tous les produits végétaux. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0700000 **HOUBLON**

▼ M89

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur le métabolisme chez les porcins et sur les résidus radioactifs totaux dans les produits de volailles n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 octobre 2016 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres

▼ M68**Famoxadone (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0401060 Graines de colza (navette sauvage, navettes)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 29 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES
1010000	i) Tissus
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Graisse
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Graisse

▼M68

1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière
1015010	Muscles
1015020	Graisse
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1016000	f) Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)
1017010	Muscles
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres
1020000	ii) Lait

▼ **M66**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Flupyr sulfuron-méthyl

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Picolinafène

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0500010 Orge
0500050 Avoine
0500070 Seigle
0500090 Froments (blé) (épeautre, triticale)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Agence européenne de sécurité alimentaire a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et une étude de métabolisme chez les ruminants n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

1012010 Muscles
1011020 Graisse
1011030 Foie
1011040 Reins
1014010 Muscles
1011020 Graisse
1011030 Foie
1011040 Reins
1014010 Muscles
1014020 Graisse
1014030 Foie
1014040 Reins
1020010 Bovins
1020020 Ovins
1020030 Caprins

Dicloran

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments, relevant que le métabolite DCHA n'avait pas été pris en compte, a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 24 octobre 2016 ou, à défaut, de leur absence.

0220020 Oignons (autres oignons; oignons argentés)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M67**

Dinocap (somme des isomères du dinocap et de leurs phénols correspondants, exprimée en dinocap) (L) [lorsque seuls le meptyldinocap ou son phénol correspondant sont détectés, à l'exception des autres éléments constituant le dinocap (et de leurs phénols correspondants), les LMR et la définition des résidus du meptyldinocap seront appliqués.]

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Fipronil [somme du fipronil et de son métabolite sulfoné (MB46136), exprimée en fipronil] (L)

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

0211000 a) Pommes de terre

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,015 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1011020 Graisse

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1011030 Foie

1011040 Reins

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,015 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1011050 Abats comestibles

1011990 Autres

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1012010 Muscles

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1012020 Graisse

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,015 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1012030 Foie

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,009 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1012040 Reins

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1012050 Abats comestibles

1012990 Autres

▼ M67

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1013010 Muscles

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1013020 Graisse

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,015 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1013030 Foie

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,009 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1013040 Reins

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1013050 Abats comestibles

1013990 Autres

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1014010 Muscles

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1014020 Graisse

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,015 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1014030 Foie

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,009 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1014040 Reins

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1014050 Abats comestibles

1014990 Autres

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1015010 Muscles

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1015020 Graisse

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,015 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1015030 Foie

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,009 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1015040 Reins

▼ **M67**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1015050 **Abats comestibles**

1015990 **Autres**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1016010 **Muscles**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,006 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1016020 **Graisse**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1016030 **Foie**

1017010 **Muscles**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1017020 **Graisse**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,015 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1017030 **Foie**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,009 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1017040 **Reins**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,06 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1017050 **Abats comestibles**

1017990 **Autres**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,008 mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1020000 **ii) Lait**

1020010 **Bovins**

1020020 **Ovins**

1020030 **Caprins**

1020040 **Chevaux**

1020990 **Autres**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2016. Après cette date, une LMR de 0,005 mg/kg (*) sera applicable, sous réserve d'une modification par voie de règlement.

1030000 **iii) Œufs d'oiseaux**

1030010 **Poules**

1030020 **Canes**

1030030 **Oies**

1030040 **Cailles**

1030990 **Autres**

▼ M68**Benfluraline (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M132**Fénamidone**

- (+) La LMR suivante s'applique aux chilis: 4 mg/kg.

0231020 Poivrons doux/Piments doux

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort (11)

▼ M76**Clofentézine (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Clofentézine — codes 0500000 et 1000000: Somme de tous les composés contenant la fraction du 2-chlorobenzoyl exprimée sous forme de clofentézine

▼ M71**Iprodione (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Iprodione — code 1000000: somme de l'iprodione et de tous ses métabolites contenant la fraction 3,5-dichloroaniline, exprimée en iprodione

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant la conservation, les méthodes d'analyse, le métabolisme des cultures et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0120010	Amandes
0130000	iii) Fruits à pépins
0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Nêfles du Japon
0140000	iv) Fruits à noyau
0140010	Abricots
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises

▼ M71

0153000	c) Fruits de ronces
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]
0162010	Kiwis
0211000	a) Pommes de terre
0213010	Betteraves
0213020	Carottes
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0220000	ii) Légumes-bulbes
0220010	Aulx
0220020	Oignons (autres oignons; oignons argentés)
0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]
0231020	Piments et poivrons (chilis)
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentina, papengayes/teroi]
0232990	Autres
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0233010	Melons (kiwanos)
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]
0233030	Pastèques
0233990	Autres
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0242000	b) Choux pommés
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)
0251010	Mâche (laitues italiennes)

▼ **M71**

0251020	Laitues [laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]
0255000	e) Endives/Chicons
0256000	f) Fines herbes
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulette
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Romarin
0256070	Thym (marjolaine, origan)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)
0256100	Estragon (hysope)
0256990	Autres
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopeses à quatre ailes, fèves de soja)
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)

(+) Notes: L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant la conservation, les méthodes d'analyse, le métabolisme des cultures et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0260040 **Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)**

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant la conservation, les méthodes d'analyse, le métabolisme des cultures et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270070	Rhubarbe
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)
0300020	Lentilles
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)
0401010	Graines de lin
0401050	Graines de tournesol
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)
0500010	Orge
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)
0633000	c) Racines
0633010	Racines de valériane
0633020	Racines de ginseng
0633990	Autres

▼ **M71**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant la conservation, les méthodes d'analyse, le métabolisme des cultures et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900010 Betteraves sucrières

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et/ou de confirmation et une étude sur l'alimentation des animaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1000000 10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES**1010000 i) Tissus****1011000 a) Porcins****1011010 Muscles****1011020 Graisse****1011030 Foie****1011040 Reins****1011050 Abats comestibles****1011990 Autres****1012000 b) Bovins****1012010 Muscles****1012020 Graisse****1012030 Foie****1012040 Reins****1012050 Abats comestibles****1012990 Autres****1013000 c) Ovins****1013010 Muscles****1013020 Graisse****1013030 Foie****1013040 Reins****1013050 Abats comestibles****1013990 Autres****1014000 d) Caprins****1014010 Muscles****1014020 Graisse****1014030 Foie****1014040 Reins****1014050 Abats comestibles****1014990 Autres****1015000 e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière****1015010 Muscles****1015020 Graisse**

▼ M71

1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1016000	f) Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1016050	Abats comestibles
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)
1017010	Muscles
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres
1020000	ii) Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1030000	iii) Œufs d'oiseaux
1030010	Poules
1030020	Canes
1030030	Oies
1030040	Cailles
1030990	Autres

▼ M140**Cyprodinil (L) (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Cyprodinil – code 1000000, excepté les codes 1020000 et 1040000: cyprodinil [somme du cyprodinil et du métabolite CGA 304075 (libre), exprimée en cyprodinil]

Cyprodinil – code 1020000: cyprodinil [somme du cyprodinil et du métabolite CGA 304075 (libre et conjugué), exprimée en cyprodinil]

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et/ou de confirmation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0120010	Amandes
0633000	c) Racines
0840000	Racines ou rhizomes
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES

▼ **M124**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté qu'une étude d'hydrolyse portant sur les effets de la stérilisation sur la nature des résidus n'était pas disponible. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0243990	Autres
0244000	d) Choux-raves
0251000	a) Laitues et salades
0251010	Mâches/Salades de blé
0251020	Laitues
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
0251040	Cressons et autres pousses
0251050	Cressons de terre
0251060	Roquette/Rucola
0251070	Moutarde brune
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)
0251990	Autres
0252000	b) Épinards et feuilles similaires
0252010	Épinards
0252020	Pourpiers
0252030	Cardes/Feuilles de bettes
0252990	Autres
0270050	Artichauts

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES
1010000	Tissus (base:)
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie

▼ M124

1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres
1050000	Amphibiens et reptiles
1060000	Invertébrés terrestres
1070000	Vertébrés terrestres sauvages

▼ M132

Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08, 479M16, exprimée en métazachlore (R))

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Métazachlore — code 1000000, excepté le code 1040000: somme du métazachlore et de tous ses métabolites contenant la fraction 2,6-diméthylaniline, exprimée en métazachlore

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 14 mars 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213040	Raiforts
0213080	Radis
0213100	Rutabagas
0213110	Navets

▼ **M132****0241000 a) Choux (développement de l'inflorescence)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort (11)▼ **M73****Diméthénamide, y compris les autres mélanges d'isomères constitutifs, dont le diméthénamide-P (somme des isomères)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 8 avril 2017 ou, à défaut, de leur absence.

0220040 Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)**0251020 Laitues [laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]****0256000 f) Fines herbes****0256010 Cerfeuil****0256020 Ciboulette****0256030 Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (*Eryngium foetidum*)]****0256040 Persil (feuilles de persil à grosse racine)****0256050 Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de *Borago officinalis*)****0256060 Romarin****0256070 Thym (marjolaine, origan)****0256080 Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de *Piper sarmentosum*, feuilles de murraya]****0256090 Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)****0256100 Estragon (hysope)****0256990 Autres**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort▼ **M125****Prohexadione [prohexadione (acide) et ses sels, exprimé en prohexadione-calcium]**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M73**Bifénox (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 8 avril 2017 ou, à défaut, de leur absence.

0401050	Graines de tournesol
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M70

Carbofurane [somme du carbofurane (y compris le carbofurane provenant de carbosulfane, de benfuracarb ou de furathiocarbe) et du 3-hydroxy-carbofurane, exprimée en carbofurane] (R)

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Carbofurane — code 1000000 sauf 1040000: 3-hydroxy-carbofurane (libre et conjugué), exprimé en carbofurane

▼ M113**Diflufénican (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110000	Agrumes
0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110040	Limettes
0110050	Mandarines
0110990	Autres
0120010	Amandes
0120110	Noix communes
0130000	Fruits à pépins
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon
0130990	Autres
0140000	Fruits à noyau

▼ **M113**

0140010	Abricots
0140020	Cerises (douces)
0140030	Pêches
0140040	Prunes
0140990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les essais relatifs aux résidus et la bonne pratique agricole en extérieur dans les pays d'Europe du Nord n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)
----------------	--

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

▼ **M98****Flutolanil (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

code 1000000 excepté le code 1040000: flutolanil (flutolanil et ses métabolites contenant la fraction acide 2-trifluorométhylbenzoïque, exprimé en flutolanil)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0231020 **Poivrons doux/Piments doux**

0260010 **Haricots (non écossés)**

0270050 **Artichauts**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011010 **Muscles**

1011020 **Tissus adipeux**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, la stabilité pendant le stockage et le métabolisme chez les ruminants n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012010 **Muscles**

1012020 **Tissus adipeux**

1013010 **Muscles**

1013020 **Tissus adipeux**

1014010 **Muscles**

1014020 **Tissus adipeux**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016010 **Muscles**

1016020 **Tissus adipeux**

1016030 **Foie**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, la stabilité pendant le stockage et le métabolisme chez les ruminants n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1020010 **Bovins**

1020020 **Ovins**

1020030 **Caprins**

▼ M98

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 17 avril 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres

▼ M74

Spinosad (spinosad, somme de la spinosyne A et de la spinosyne D) (L)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 17 avril 2017 ou, à défaut, de leur absence.

0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 17 avril 2017 ou, à défaut, de leur absence.

0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]
----------------	--

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 17 avril 2017 ou, à défaut, de leur absence.

0270050	Artichauts (fleurs de bananier)
----------------	--

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 17 avril 2017, ou, à défaut, de leur absence.

0500000	5. CÉRÉALES
0500010	Orge
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)
0500030	Maïs
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)
0500050	Avoine
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]

▼ M74

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les études d'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises, au plus tard le 17 avril 2017 ou, à défaut, de leur absence.

1016010 Muscles
1016020 Graisse
1016030 Foie
1030000 iii) Œufs d'oiseaux
1030010 Poules
1030020 Canes
1030030 Oies
1030040 Cailles
1030990 Autres

▼ M79**Dimoxystrobine (R) (A)**

- (A) Note de bas de page relative à la définition des résidus: les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence du métabolite 505M09 n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible sur le marché au plus tard le 1er juillet 2016 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Dimoxystrobine — code 1000000 excepté le code 1040000: métabolite 505M09, exprimé en dimoxystrobine

Le métabolite 505M09 est l'acide 3-({2-[(1E)-N-méthoxy-2-(méthylamino)-2-oxoéthanimidoyl]benzyl}oxy)-4-méthylbenzoïque

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus dans les graminées et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1012000 b) Bovins
1012010 Muscles
1012020 Tissus adipeux
1012030 Foie
1012040 Reins
1012050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990 Autres
1013000 c) Ovins
1013010 Muscles
1013020 Tissus adipeux
1013030 Foie
1013040 Reins

▼ M79

1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres

▼ M131**Metrafenone (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ M140**Azoxystrobine**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0251010	Mâches/Salades de blé
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
0251040	Cressons et autres pousses
0251050	Cressons de terre
0251060	Roquette/Rucola
0251070	Moutarde brune
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la toxicité des métabolites n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011000	a) Porcins
1012000	b) Bovins
1013000	c) Ovins
1014000	d) Caprins
1016000	f) Volailles
1020000	Lait
1030000	Œufs d'oiseaux

▼ M79**Fluroxypyr (somme du fluroxypyr et de ses sels, esters et conjugués, exprimée en fluroxypyr) (R) (A)**

- (A) Note de bas de page relative à la définition des résidus: Les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence des conjugués du fluroxypyr n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible sur le marché au plus tard le 1er juillet 2016 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(R)= la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Fluroxypyr — Code 1000000 excepté le code 1040000: fluroxypyr (somme du fluroxypyr et ses sels, exprimée en fluroxypyr)

▼ **M79**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, la stabilité pendant le stockage, le délai d'attente avant récolte et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130010 **Pommes**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme, le délai d'attente avant récolte et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220010 **Aulx**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme, la stabilité pendant le stockage et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220020 **Oignons**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme, le délai d'attente avant récolte et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220030 **Échalotes**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la méthode d'analyse utilisée pour les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0256070 **Thym**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme et la méthode d'analyse utilisée pour les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270060 **Poireaux**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et la méthode d'analyse utilisée pour les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500010 **Orge**

0500030 **Maïs**

0500050 **Avoine**

0500070 **Seigle**

0500080 **Sorgho**

0500090 **Froment (blé)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la méthode d'analyse utilisée pour les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0631000 **a) Fleurs**

0631010 **Camomille**

0631020 **Hibiscus/Oseille de Guinée**

0631030 **Rose**

0631040 **Jasmin**

0631050 **Tilleul à grandes feuilles (tilleul)**

0631990 **Autres**

▼ **M79**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et la méthode d'analyse utilisée pour les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900020 Cannes à sucre

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et le métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres

▼ **M79****Méthoxyfénazole (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231030 Aubergines

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1er juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

▼ M79

1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres

Tribenuron-méthyl

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M135**Fenhexamide (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et les paramètres des bonnes pratiques agricoles n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 23 juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0162010 Kiwis (jaunes, rouges ou verts)

▼ M97**Krésoxim-méthyl (L) (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Krésoxim-méthyl — Code 1010000: 490M1 exprimé en krésoxim méthyl

Krésoxim-méthyl — Code 1020000: 490M9 exprimé en krésoxim méthyl

Le métabolite 490M1 est l'acide 2-méthoxy-imino-2-[2-(*o*-tolylloxyméthyl)phényl]acétique. Le métabolite 490M9 est l'acide 2-[2-(4-hydroxy-2-méthylphénoxy-méthyl)phényl]-2-méthoxy-iminoacétique.

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 23 juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

▼ **M138****Thiaclopride**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 23 juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0232030	Courgettes
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0251030	Scaroles/endives à larges feuilles
0251050	Cressons de terre
0251060	Roquette/Rucola
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)
0252010	Épinards
0252030	Cardes/Feuilles de bettes
0260010	Haricots (non écossés)
0300010	Haricots
0300030	Pois
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0401080	Graines de moutarde

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures consécutif au traitement des semences n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 23 juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500030 **Maïs**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 23 juillet 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0610000	Thés
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0633000	c) Racines
0810000	Épices en graines

▼ **M81****Amidosulfuron (A) (R)**

- (A) Les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence du desméthylamidosulfuron n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible sur le marché au plus tard le 23 juillet 2016 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Amidosulfuron — code 1000000 excepté le code 1040000: amidosulfuron (somme de l'amidosulfuron et du desméthylamidosulfuron, exprimée en amidosulfuron)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 23 juillet 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500010	Orge
0500050	Avoine
0500070	Seigle
0500090	Froment (blé)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M97**Mépanipirim**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040**Raifort****▼ M85****Thirame (exprimé en thirame)**

Étant donné que l'ensemble des dithiocarbamates contribue aux résidus finaux de CS₂, il est généralement impossible de les distinguer les uns des autres. Toutefois, des méthodes distinctes sont disponibles pour les résidus de propinèbe, de zirame et de thirame. Ces méthodes doivent être appliquées au cas par cas, lorsque la quantification spécifique du propinèbe, du zirame et/ou du thirame est nécessaire.

▼ M89**Halauxifène-méthyl [somme du halauxifène-méthyl et du métabolite X11393729 (halauxifène), exprimée en halauxifène-méthyl]**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040**Raifort****▼ M123****Métalaxyl, y compris d'autres mélanges de constituants isomères incluant le métalaxyl-M (somme des isomères) (R)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Métalaxyl — code 100000 excepté le code 1040000: Somme du métalaxyl (somme des isomères) et de ses métabolites contenant le groupement 2,6-diméthylaniline, exprimée en métalaxyl

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl et de métalaxyl-M n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0110030**Citrons**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0110040**Limettes****0110050****Mandarines**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl et de métalaxyl-M n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130010**Pommes****0130020****Poires**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151010**Raisins de table****0151020****Raisins de cuve****0220020****Oignons****0231020****Poivrons doux/Piments doux****0233010****Melons****0233030****Pastèques**

▼ **M123**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl et de métalaxyl-M n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocolis
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl-M n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulettes
0256030	Feuilles de céleri
0256040	Persils
0256050	Sauge
0256060	Romarin
0256070	Thym
0256080	Basilics et fleurs comestibles
0256090	(Feuilles de) Laurier
0256100	Estragon
0256990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270050	Artichauts
----------------	-------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl et de métalaxyl-M n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0401070	Fèves de soja
----------------	----------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus de métalaxyl-M et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0640000	Fèves de cacao
0700000	HOUBLON

- (+) LMR provisoire valable jusqu'au 1 juillet 2021. Après cette date, la LMR sera fixée à 0,05 (*) mg/kg sauf modification ultérieure par voie de règlement adopté à la lumière de nouvelles informations.

0820000	Fruits
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment
0820020	Poivre du Sichuan
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)
0820070	Vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ **M123**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES
1010000	Tissus (base:)
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane

▼ M123

1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture
1050000	Amphibiens et reptiles
1060000	Invertébrés terrestres
1070000	Vertébrés terrestres sauvages

▼ M97**Flumétraline (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ M132**Mandestrobine**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort (11)
---------	--------------

▼ M98**Myclobutanyl (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Myclobutanyl — Code 1000000 excepté le code 1040000: α -(3-hydroxybutyl)- α -(4-chloro-phényl)-1H-1,2,4-triazole-1-propanenitrile (RH9090), exprimé en myclobutanil

▼ M135

Abamectine (somme de l'avermectine B1a, de l'avermectine B1b et de l'isomère [delta-8,9] de l'avermectine B1a, exprimée en avermectine B1a) (L) (R)

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Abamectine — code 1000000 excepté le code 1040000: avermectine B1a

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0120010	Amandes
0120060	Noisettes
0120110	Noix communes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130000	Fruits à pépins
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)
0163040	Papayes
0231010	Tomates
0251010	Mâches/salades de blé
0251020	Laitues
0251030	Scaroles/endives à larges feuilles
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)

▼ M135

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0255000 e) **Endives/chicons**
0256030 **Feuilles de céleri**

▼ M84**Desmédiphame**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213010 **Betteraves**
0252030 **Cardes/Feuilles de bettes**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900010 **Betteraves sucrières**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011010 **Muscles**
1011020 **Tissus adipeux**
1011030 **Foie**
1011040 **Reins**
1012010 **Muscles**
1012020 **Tissus adipeux**
1012030 **Foie**
1012040 **Reins**
1013010 **Muscles**
1013020 **Tissus adipeux**
1013030 **Foie**
1013040 **Reins**
1014010 **Muscles**
1014020 **Tissus adipeux**
1014030 **Foie**
1014040 **Reins**

Phenmédiphame

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0152000 b) **Fraises**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures et le métabolisme dans les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213010 **Betteraves**

▼ **M84**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus, le métabolisme des cultures et le métabolisme dans les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0252010 **Épinards**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures et le métabolisme dans les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0252030 **Cardes/Feuilles de bettes**
0256010 **Cerfeuil**
0256020 **Ciboulettes**
0256030 **Feuilles de céleri**
0256040 **Persils**
0256050 **Sauge**
0256060 **Romarin**
0256070 **Thym**
0256080 **Basilic et fleurs comestibles**
0256090 **(Feuilles de) Laurier**
0256100 **Estragon**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus, le métabolisme des cultures et le métabolisme dans les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900010 **Betteraves sucrières**

▼ **M124**

Dichlorprop [somme du dichlorprop (y compris le dichlorprop-P) et de ses sels, esters et conjugués, exprimée en dichlorprop] (R)

- (R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Dichlorprop — Code 1000000 excepté le code 1040000: somme du dichlorprop (y compris le dichlorprop-P) et de ses sels, exprimée en dichlorprop

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011010 **Muscles**
1011020 **Tissus adipeux**
1011030 **Foie**
1011040 **Reins**
1012010 **Muscles**
1012020 **Tissus adipeux**
1012030 **Foie**
1012040 **Reins**
1013010 **Muscles**
1013020 **Tissus adipeux**

▼ **M124**

1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

▼ **M121**

Haloxypop [somme de l'haloxypop et de ses esters, sels et conjugués, exprimés en haloxypop (somme des isomères *R*- et *S*-, toutes proportions confondues)] (L) (R)

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Haloxypop — Code 1000000 excepté le code 1040000: somme de l'haloxypop, de ses sels et conjugués, exprimés en haloxypop (somme des isomères *R*- et *S*-, toutes proportions confondues)

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, les conditions de stockage utilisées dans les essais relatifs aux résidus ainsi que les méthodes d'analyse utilisées tant dans les essais relatifs aux résidus que dans les études de stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0213020	Carottes
0220020	Oignons
0300010	Haricots
0300030	Pois

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés, les conditions de stockage utilisées dans les essais relatifs aux résidus ainsi que les méthodes d'analyse utilisées tant dans les essais relatifs aux résidus que dans les études de stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401050 Graines de tournesol

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés, les essais relatifs aux résidus, les conditions de stockage utilisées dans les essais relatifs aux résidus, les méthodes d'analyse utilisées tant dans les essais relatifs aux résidus que dans les études de stabilité pendant le stockage ainsi que la bonne pratique agricole dans les pays d'Europe du Nord n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401060 Graines de colza (grosse navette)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés, les essais relatifs aux résidus, les conditions de stockage utilisées dans les essais relatifs aux résidus ainsi que les méthodes d'analyse utilisées tant dans les essais relatifs aux résidus que dans les études de stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0900010 Betteraves sucrières

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

▼ **M121**

1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés ainsi que sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres

▼ **M84****Oryzalin (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)
---------	--

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 novembre 2017 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270010	Asperges
---------	-----------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	----------------

▼ M115**Mésotrione**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus visant à déterminer les niveaux de résidus de la mésotrione et de son métabolite AMBA (sous forme libre ou conjuguée) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0900020 Cannes à sucre

▼ M87**Pirimiphos-méthyl (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, sur les données toxicologiques relatives aux métabolites de type hydroxypyrimidine et sur les études de l'hydrolyse simulant la pasteurisation et la stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500010 Orge

0500040 Millet commun/Mil

0500050 Avoine

0500080 Sorgho

0500090 Froment (blé)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques relatives aux métabolites de type hydroxypyrimidine n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011010 Muscles

1011020 Tissus adipeux

1011030 Foie

1011040 Reins

1012010 Muscles

1012020 Tissus adipeux

1012030 Foie

1012040 Reins

1013010 Muscles

1013020 Tissus adipeux

1013030 Foie

1013040 Reins

1014010 Muscles

1014020 Tissus adipeux

1014030 Foie

1014040 Reins

▼ M87

1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres

▼ M111**Diéthofencarbe**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130020	Poires
0151020	Raisins de cuve

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0231010	Tomates
0231030	Aubergines

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ M87**Metosulam**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les essais relatifs aux résidus, le métabolisme des cultures et les paramètres des bonnes pratiques agricoles n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130000	Fruits à pépins
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0130040	Nèfles
0130050	Bibasses/Nèfles du Japon
0130990	Autres
0140000	Fruits à noyau
0140010	Abricots
0140020	Cerises (douces)
0140030	Pêches
0140040	Prunes
0140990	Autres

▼ **M87**

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises
0153000	c) Fruits de ronces
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)
0153990	Autres
0154000	d) Autres petits fruits et baies
0154010	Myrtilles
0154020	Airelles canneberges
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)
0154050	Cynorrhodons
0154060	Mûres (blanches ou noires)
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes
0154080	Baies de sureau noir
0154990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et sur les conditions de stockage appliquées lors des essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0211000 a) Pommes de terre

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 20 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0234000 d) Maïs doux

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M91****1-Méthylcyclopropène**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les études radiomarquées et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130010 Pommes

0163020 Bananes

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M91**Pethoxamide**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M131**Flonicamide (somme du flonicamide, du TFNA et de la TFNG, exprimée en flonicamide) (R)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Flonicamide — Code 1 000 000 excepté le code 1 040 000: somme de la flonicamide et de la TFNA-AM, exprimée en flonicamide

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110000 **Agrumes**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140020 **Cerises (douces)**

0140040 **Prunes**

0231010 **Tomates**

0231030 **Aubergines**

0232030 **Courgettes**

0233000 c) *Cucurbitacées à peau non comestible*

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'étude de l'hydrolyse dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500070 **Seigle**

0500090 **Froment (blé)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0700000 **HOUBLON**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M125**Flutriafol**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

▼ **M125**

0130000	Fruits à pépins
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0130040	Nèfles
0130050	Bibasses/nèfles du Japon
0130990	Autres
0151020	Raisins de cuve

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213010	Betteraves
0233010	Melons
0233030	Pastèques
0500060	Riz

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les conditions de stockage des échantillons prélevés au cours des études d'alimentation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011030	Foie
----------------	-------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme chez les ruminants et les conditions de stockage des échantillons prélevés au cours des études d'alimentation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1012030	Foie
----------------	-------------

1013030	Foie
----------------	-------------

1014030	Foie
----------------	-------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les conditions de stockage des échantillons prélevés au cours des études d'alimentation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1015030	Foie
----------------	-------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme chez les ruminants et les conditions de stockage des échantillons prélevés au cours des études d'alimentation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1017030	Foie
----------------	-------------

▼ M91**Pirimicarbe (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

pirimicarbe — Code 1000000 excepté les codes 1016000, 1030000 et 1040000: somme du pirimicarbe et du desméthylpirimicarbe, exprimée en pirimicarbe

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings
0140020	Cerises (douces)
0140030	Pêches
0153000	c) Fruits de ronces
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)
0153990	Autres
0233010	Melons
0233030	Pastèques
0242010	Choux de Bruxelles
0243020	Choux verts
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
0252020	Pourpiers
0252030	Cardes/Feuilles de bettes
0255000	e) Endives/Chicons
0260010	Haricots (non écosés)
0260030	Pois (non écosés)
0270020	Cardons
0270030	Céleris
0401010	Graines de lin
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0401080	Graines de moutarde
0401120	Graines de bourrache

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0631000	a) Fleurs
0631010	Camomille
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée

▼ **M91**

0631030	Rose
0631040	Jasmin
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0631990	Autres
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0632010	Fraises
0632020	Rooibos
0632030	Maté
0632990	Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme chez les animaux d'élevage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)

▼ M91

1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres

▼ M140**Prothioconazole: desthio-prothioconazole (somme des isomères) (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et des données relatives à la stabilité pendant le stockage conformes à la définition des résidus proposée n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0213010	Betteraves
0213020	Carottes
0213040	Raiforts
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Navets
0220020	Oignons

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et des données relatives à la stabilité pendant le stockage conformes à la définition des résidus proposée n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0220030	Échalotes
---------	-----------

▼ M140

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et des données relatives à la stabilité pendant le stockage conformes à la définition des résidus proposée n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés
0270060	Poireaux
0300010	Haricots
0300020	Lentilles
0300030	Pois
0300040	Lupins/Fèves de lupins
0401010	Graines de lin
0401020	Arachides/Cacahuètes
0401030	Graines de pavot
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0401080	Graines de moutarde
0401130	Graines de cameline
0500010	Orge
0500050	Avoine
0500070	Seigle
0500090	Froment (blé)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus sur les graminées (composant majeur de la charge alimentaire du bétail) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres (2)
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres (2)
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)

▼ M140

1013990	Autres (2)
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres (2)
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres (2)
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres (2)
1020000	Lait

▼ M131**Téflubenzuron (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'étude de l'hydrolyse dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130010 Pommes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'étude du métabolisme dans les cultures à feuilles n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0242010 Choux de Bruxelles

0242020 Choux pommés

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse pour les produits d'origine animale et les études du métabolisme chez les ruminants et la volaille n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 27 janvier 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1000000 PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES

▼ **M93****Boscalid (L) (R) (A)**

(A) = Note de bas de page relative à la définition des résidus: Les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence du métabolite 2-chloro-*N*-(4'-chloro-5-hydroxy-biphényl-2-yl)nicotinamide n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible sur le marché au plus tard le 6 février 2017 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

code 1000000, sauf 1040000, 1011010, 1011020, 1011050, 1012010, 1012020, 1012050, 1013010, 1013020, 1013050, 1014010, 1014020, 1014050, 1015010, 1015020, 1015050, 1016010, 1016020, 1017010, 1017020, 1017050, 1020000, 1030000: Somme du boscalid et de son métabolite hydroxy 2-chloro-*N*-(4'-chloro-5-hydroxy-biphényl-2-yl)nicotinamide (sous forme libre et conjuguée), exprimée en boscalid.

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0110000	Agrumes
0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110040	Limettes
0110050	Mandarines
0120000	Fruits à coque
0120010	Amandes
0120020	Noix du Brésil
0120030	Noix de cajou
0120040	Châtaignes
0120050	Noix de coco
0120060	Noisettes
0120070	Noix de Queensland
0120080	Noix de pécan
0120090	Pignons de pin, sans coquille
0120100	Pistaches
0120110	Noix communes
0130010	Pommes
0130020	Poires
0130030	Coings

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les essais relatifs aux résidus (réalisés après des applications répétées sur des cultures permanentes et en vue d'appuyer l'autorisation) et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0140010	Abricots
----------------	-----------------

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0140020	Cerises (douces)
0140030	Pêches

▼ **M93**

0140040	Prunes
0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0152000	b) Fraises
----------------	-------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0153000	c) Fruits de ronces
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)
0154000	d) Autres petits fruits et baies
0154010	Myrtilles
0154020	Airelles canneberges
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)
0154050	Cynorrhodons
0154060	Mûres (blanches ou noires)
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes
0154080	Baies de sureau noir
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)
0163020	Bananes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0211000	a) Pommes de terre
0212010	Racines de manioc
0212020	Patates douces
0212030	Ignames
0212040	Marantes arundinacées
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières
0213010	Betteraves
0213020	Carottes
0213030	Céleris-raves/céleris-navets
0213040	Raiforts

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les essais relatifs aux résidus (réalisés sur les cultures par assolement et en vue d'appuyer l'autorisation) et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213050	Topinambours
----------------	---------------------

▼ **M93**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux
0213080	Radis
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Navets
0220000	Légumes-bulbes
0220010	Aulx
0220020	Oignons
0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
0231000	a) Solanacées
0231010	Tomates
0231020	Poivrons doux/Piments doux
0231030	Aubergines
0231040	Gombos/Camboux
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0233010	Melons
0233020	Potirons
0233030	Pastèques
0234000	d) Maïs doux
0241010	Brocolis

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les essais relatifs aux résidus (réalisés sur les cultures par assolement et en vue d'appuyer l'autorisation) et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0241020 **Choux-fleurs**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés
0243010	Choux de Chine/Petsaï
0243020	Choux verts
0244000	d) Choux-raves
0251000	a) Laitues et salades
0251010	Mâches/Salades de blé
0251020	Laitues
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles

▼ **M93**

0251040	Cressons et autres pousses
0251050	Cressons de terre
0251060	Roquette/Rucola
0251070	Moutarde brune
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)
0252010	Épinards
0252020	Pourpiers

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les essais relatifs aux résidus (réalisés sur les cultures par assolement et en vue d'appuyer l'autorisation) et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0252030 **Cardes/Feuilles de bettes**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0253000 **c) Feuilles de vigne et espèces similaires**

0254000 **d) Cressons d'eau**

0255000 **e) Endives/Chicons**

0256000 **f) Fines herbes et fleurs comestibles**

0256010 **Cerfeuil**

0256020 **Ciboulettes**

0256030 **Feuilles de céleri**

0256040 **Persils**

0256050 **Sauge**

0256060 **Romarin**

0256070 **Thym**

0256080 **Basilics et fleurs comestibles**

0256090 **(Feuilles de) Laurier**

0256100 **Estragon**

0260010 **Haricots (non écosés)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les essais relatifs aux résidus (réalisés sur les cultures par assolement et en vue d'appuyer l'autorisation) et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0260020 **Haricots (écosés)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0260030 **Pois (non écosés)**

0260040 **Pois (écosés)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les essais relatifs aux résidus (réalisés sur les cultures par assolement et en vue d'appuyer l'autorisation) et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0260050 **Lentilles**

▼ **M93**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270010 **Asperges**

0270020 **Cardons**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les essais relatifs aux résidus (réalisés sur les cultures par assolement et en vue d'appuyer l'autorisation) et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270030 **Céleris**

0270040 **Fenouils**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270050 **Artichauts**

0270060 **Poireaux**

0270070 **Rhubarbes**

0270080 **Pousses de bambou**

0270090 **Cœurs de palmier**

0300000 **LÉGUMINEUSES SÉCHÉES**

0300010 **Haricots**

0300020 **Lentilles**

0300030 **Pois**

0300040 **Lupins/Fèves de lupins**

0401000 **Graines oléagineuses**

0401010 **Graines de lin**

0401020 **Arachides/Cacahuètes**

0401030 **Graines de pavot**

0401040 **Graines de sésame**

0401050 **Graines de tournesol**

0401060 **Graines de colza (grosse navette)**

0401070 **Fèves de soja**

0401080 **Graines de moutarde**

0401090 **Graines de coton**

0401100 **Pépins de courges**

0401110 **Graines de carthame**

0401120 **Graines de bourrache**

0401130 **Graines de cameline**

0401140 **Chênevis (graines de chanvre)**

0401150 **Graines de ricin**

0500000 **CÉRÉALES**

0500010 **Orge**

0500020 **Sarrasin et autres pseudo-céréales**

0500030 **Maïs**

0500040 **Millet commun/Panic**

0500050 **Avoine**

0500060 **Riz**

▼ **M93**

0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froment (blé)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0620000	Grains de café
----------------	-----------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les méthodes d'analyse, les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0631000	a) Fleurs
0631010	Camomille
0631020	Hibiscus/Oscille de Guinée
0631030	Rose
0631040	Jasmin
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0632010	Fraises
0632020	Rooibos
0632030	Maté
0633000	c) Racines
0633010	Valériane
0633020	Ginseng

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les méthodes d'analyse, les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0700000	HOUBLON
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les méthodes d'analyse, les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0800000	ÉPICES
0810000	Épices en graines
0810010	Anis/Graines d'anis
0810020	Carvi noir/Cumin noir
0810030	Céleri
0810040	Coriandre
0810050	Cumin
0810060	Aneth
0810070	Fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0820000	Fruits

▼ **M93**

0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment
0820020	Poivre du Sichuan
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)
0820070	Vanille
0820080	Tamarin
0830000	Écorces
0830010	Cannelle
0840000	Racines ou rhizomes
0840010	Réglisse
0840020	Gingembre
0840030	Curcuma/Safran des Indes

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les méthodes d'analyse, les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0850000 **Boutons**

0850010 **Clous de girofle**

0850020 **Câpres**

0860000 **Pistils de fleurs**

0860010 **Safran**

0870000 **Arilles**

0870010 **Macis**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900010 **Betteraves sucrières**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus présents après des applications répétées sur des cultures permanentes et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900020 **Cannes à sucre**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les résidus dans les cultures par assolement et les données permettant de confirmer le niveau plateau dans le sol n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900030 **Racines de chicorée**

▼ M93

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le devenir du groupement pyridine n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1012030	Foie
1013030	Foie
1014030	Foie

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le devenir du groupement pyridine et sur la nature et l'étude quantitative des résidus liés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1016030	Foie
----------------	-------------

▼ M117**Clothianidine**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110000	Agrumes
0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110040	Limettes
0110050	Mandarines
0110990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus réalisés avec du thiamethoxam n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140020	Cerises (douces)
----------------	-------------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises
0163080	Ananas

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus réalisés avec du thiamethoxam n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0233010	Melons
0233030	Pastèques

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0244000	d) Choux-raves
----------------	-----------------------

▼ **M117**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus réalisés avec du thiamethoxam n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0251030 **Scaroles/Endives à larges feuilles**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Thiamethoxam

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110000 **Agrumes**

0110010 **Pamplemousses**

0110020 **Oranges**

0110030 **Citrons**

0110040 **Limettes**

0110050 **Mandarines**

0110990 **Autres**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140010 **Abricots**

0140020 **Cerises (douces)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0151000 **a) Raisins**

0151010 **Raisins de table**

0151020 **Raisins de cuve**

0152000 **b) Fraises**

0163080 **Ananas**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0233010 **Melons**

0233030 **Pastèques**

0251030 **Scaroles/Endives à larges feuilles**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M121**Tolclofos-méthyl (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0213080 **Radis**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations n'étaient pas disponibles concernant les essais relatifs aux résidus, les données toxicologiques sur les glycoconjugués des métabolites ph-CH₃ et TM-CH₂OH et les essais relatifs aux résidus comprenant une analyse des glycoconjugués des métabolites ph-CH₃ et TM-CH₂OH. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 février 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0241010 **Brocolis**

0241020 **Choux-fleurs**

0242010 **Choux de Bruxelles**

0242020 **Choux pommés**

0251000 **a) Laitues et salades**

0251010 **Mâches/Salades de blé**

0251020 **Laitues**

0251030 **Scaroles/Endives à larges feuilles**

0251040 **Cressons et autres pousses**

0251050 **Cressons de terre**

0251060 **Roquette/Rucola**

0251070 **Moutarde brune**

0251080 **Jeunes pousses (notamment des espèces de *Brassica*)**

0251990 **Autres**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M131**Benzovindiflupyr**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M115**Propiconazole (somme des isomères) (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus, y compris l'analyse des composés d'origine et des métabolites convertibles en acide 2,4-dichlorobenzoïque ainsi que les données toxicologiques concernant ces métabolites, n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110010 **Pamplemousses**

0110030 **Citrons**

0110040 **Limettes**

0110050 **Mandarines**

0130010 **Pommes**

▼ **M115**

0140010	Abricots
0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0163020	Bananes
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0500060	Riz

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus, y compris l'analyse des composés d'origine et des métabolites convertibles en acide 2,4-dichlorobenzoïque ainsi que les données toxicologiques concernant ces métabolites, n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0900010 **Betteraves sucrières**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques relatives aux métabolites convertibles en acide 2,4-dichlorobenzoïque n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres

▼ **M96****Spiroxamine (somme des isomères) (A) (R)**

(A) = les laboratoires de référence de l'Union européenne ont constaté que l'étalon de référence du métabolite M06 spiroxamine-acide carboxylique n'était pas disponible dans le commerce. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible dans le commerce au plus tard le 30 mars 2017 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Spiroxamine — code 1000000 excepté le code 1040000: métabolite M06 spiroxamine-acide carboxylique, exprimé en spiroxamine (somme des isomères)

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151010 Raisins de table

0151020 Raisins de cuve

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0163020 Bananes

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500010 Orge

0500050 Avoine

0500070 Seigle

0500090 Froment (blé)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les études d'alimentation animale conformes à la définition des résidus proposée n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 30 mars 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1016010 Muscles

1016020 Tissus adipeux

1016030 Foie

1030000 Œufs d'oiseaux

1030010 Poule

1030020 Cane

1030030 Oie

1030040 Caille

1030990 Autres

▼ **M100****Diquat (somme du diquat et de ses sels, exprimée en diquat)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme et les études de transformation, abordant la nature des résidus de diquat et de TOPPS dans les produits transformés, n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 24 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0270010	Asperges
0300040	Lupins/Fèves de lupins
0401010	Graines de lin
0401030	Graines de pavot
0401040	Graines de sésame
0401080	Graines de moutarde
0401120	Graines de bourrache
0401140	Chênevis (graines de chanvre)
0700000	HOUBLON

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 24 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES
1010000	Tissus (base:)
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)

▼ M100

1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture
1050000	Amphibiens et reptiles
1060000	Invertébrés terrestres
1070000	Vertébrés terrestres sauvages

▼ M100**Dodine**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 24 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1012010 Muscles
1012020 Tissus adipeux
1012030 Foie
1012040 Reins
1013010 Muscles
1013020 Tissus adipeux
1013030 Foie
1013040 Reins
1014010 Muscles
1014020 Tissus adipeux
1014030 Foie
1014040 Reins
1020010 Bovins
1020020 Ovins
1020030 Caprins

Glufosinate [somme des isomères du glufosinate, de ses sels et de ses métabolites, l'acide 3-[hydroxy(méthyl)phosphino]propionique (MPP) et le N-acétyl-glufosinate (NAG), exprimée en glufosinate]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 24 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0154010 Myrtilles
0154040 Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)
0251040 Cressons et autres pousses
0251050 Cressons de terre
0251060 Roquette/Rucola
0251070 Moutarde brune
0251080 Jeunes pousses (notamment des espèces de *Brassica*)
0251990 Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M102

1-Naphthylacétamide et acide 1-naphthylacétique (somme du 1-naphthylacétamide, de l'acide 1-naphthylacétique et de ses sels, exprimée en acide 1-naphthylacétique)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

▼ **M102****0130010 Pommes****0130020 Poires**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231010 Tomates**0231030 Aubergines**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort**Chloridazon (R) (somme du chloridazon et du chloridazon-desphényl, exprimée en chloridazon)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Chloridazon — code 1000000 sauf 1040000: chloridazon (chloridazon-desphényl, exprimé en chloridazon)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213010 Betteraves**0213040 Raiforts****0220010 Aulx****0220020 Oignons****0220030 Échalotes**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les résidus dans les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0251080 Jeunes pousses (notamment des espèces de *Brassica*)**0252010 Épinards**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus ainsi que sur les résidus dans les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0252030 Cardes/Feuilles de bettes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les résidus dans les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0256000 f) Fines herbes et fleurs comestibles**0256010 Cerfeuil****0256020 Ciboulettes****0256030 Feuilles de céleri****0256040 Persils****0256050 Sauge**

▼ **M102**

0256060	Romarin
0256070	Thym
0256080	Basilics et fleurs comestibles
0256090	(Feuilles de) Laurier
0256100	Estragon
0256990	Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les études d'alimentation animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

▼ **M135**

Fluazifop-P (somme de tous les isomères constitutifs du fluazifop, de ses esters et de ses conjugués, exprimée en fluazifop)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0631000	a) Fleurs
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0633000	c) Racines
0700000	HOUBLON
0810000	Épices en graines
0820000	Fruits
0840000	Racines ou rhizomes
1011010	Muscles
1011020	Graisse

▼ M135

1011030	Foie
1011040	Reins
1012010	Muscles
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1030000	Œufs d'oiseaux

▼ M102**Fuberidazole**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ M138**Mépiquat (somme du mépiquat et de ses sels, exprimée en chlorure de mépiquat)**

- (+) Il ressort de données de surveillance récentes qu'une contamination croisée des champignons de couche non traités avec de la paille traitée avec du mépiquat en toute légalité peut survenir. Cette contamination croisée peut ne pas être complètement évitable dans tous les cas. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations qui auront été soumises au plus tard le 31 décembre 2022 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0280010	Champignons de couche
---------	-----------------------

- (+) LMR applicable jusqu'au 30 juin 2021. Après cette date, une LMR de 0,05 (*) mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie réglementaire.

0401090	Graines de coton
---------	------------------

▼ M102**Tralkoxydim (somme des isomères constitutifs du tralkoxydim)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500010	Orge
---------	------

0500090	Froment (blé)
---------	---------------

▼ M102

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M121

Éthofumesate (somme de l'éthofumesate, du 2-oxo-éthofumesate, du 2-oxo-éthofumesate décyclisé et de son conjugué, exprimés en éthofumesate)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme, les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0252010	Épinards
0255000	e) Endives/Chicons
0256040	Persils
0256050	Sauge
0256060	Romarin
0256070	Thym
0256080	Basilics et fleurs comestibles
0260010	Haricots (non écossés)
0260030	Pois (non écossés)
0300030	Pois
0631000	a) Fleurs
0631010	Camomille
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée
0631030	Rose
0631040	Jasmin
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0631990	Autres
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0632010	Fraises
0632020	Rooibos
0632030	Maté
0632990	Autres
0810000	Épices en graines
0810010	Anis/Graines d'anis
0810020	Carvi noir/Cumin noir
0810030	Céleri
0810040	Coriandre
0810050	Cumin
0810060	Aneth
0810070	Fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0810990	Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M121

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme, les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0900030 Racines de chicorée

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011010 Muscles

1011020 Tissus adipeux

1011030 Foie

1011040 Reins

1012010 Muscles

1012020 Tissus adipeux

1012030 Foie

1012040 Reins

1013010 Muscles

1013020 Tissus adipeux

1013030 Foie

1013040 Reins

1014010 Muscles

1014020 Tissus adipeux

1014030 Foie

1014040 Reins

1020010 Bovins

1020020 Ovins

1020030 Caprins

▼ M103

Étoxazole (L)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 29 juin 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0401090 Graines de coton

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Flurtamone (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M138

Fluoxastrobine (somme de la fluoxastrobine et de son isomère Z) (R)

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Fluoxastrobine – Code 1000000 sauf 1040000: «fluoxastrobine [somme de la fluoxastrobine, de son isomère Z et de son métabolite 6-(2-chlorophénoxy)-5-fluoro-4-pyrimidinol, exprimée en fluoxastrobine] (L)»

▼ M132

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort (11)

▼ M106

Phosphane et sels de phosphure [somme du phosphane et des générateurs de phosphane (sels de phosphure pertinents), déterminée et exprimée en phosphane]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 8 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0120010 Amandes
0120020 Noix du Brésil
0120030 Noix de cajou
0120040 Châtaignes
0120050 Noix de coco
0120060 Noisettes
0120070 Noix de Queensland
0120080 Noix de pécan
0120090 Pignons de pin, sans coquille

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations et précisions sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 8 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0120100 Pistaches

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 8 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0120110 Noix communes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 8 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0401010 Graines de lin
0401020 Arachides/Cacahuètes
0401030 Graines de pavot
0401040 Graines de sésame
0401050 Graines de tournesol
0401060 Graines de colza (grosse navette)
0401070 Fèves de soja
0401080 Graines de moutarde
0401090 Graines de coton
0401100 Pépins de courges
0401110 Graines de carthame
0401120 Graines de bourrache
0401130 Graines de cameline
0401140 Chènevis (graines de chanvre)
0401150 Graines de ricin

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 8 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

▼ **M106**

0500010	Orge
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales
0500030	Maïs
0500040	Millet commun/Panic
0500050	Avoine
0500060	Riz
0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froment (blé)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la présence du phosphore et de ses produits d'oxydation dans les denrées alimentaires d'origine animale n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 8 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES
1010000	Tissus (base:)
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux

▼ **M106**

1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres
1050000	Amphibiens et reptiles
1060000	Invertébrés terrestres
1070000	Vertébrés terrestres sauvages

Somme du 5-nitroguaiacolate de sodium, de l'o-nitrophénolate de sodium et du p-nitrophénolate de sodium, exprimée en 5-nitroguaiacolate de sodium

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 8 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0500030	Maïs
0500060	Riz
0500090	Froment (blé)
0700000	HOUBLON

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ **M107**

Aclonifène (F)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231020	Poivrons doux/Piments doux
---------	----------------------------

▼ M107

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0631000	a) Fleurs
0631010	Camomille
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée
0631030	Rose
0631040	Jasmin
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0632010	Fraises
0632020	Rooibos
0632030	Maté
0810000	Épices en graines
0810010	Anis/Graines d'anis
0810020	Carvi noir/Cumin noir
0810030	Céleri
0810040	Coriandre
0810050	Cumin
0810060	Aneth
0810070	Fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0820000	Fruits
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment
0820020	Poivre du Sichuan
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)
0820070	Vanille
0820080	Tamarin

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M125**Fluazinam (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130010	Pommes
0130020	Poires

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151010	Raisins de table
----------------	-------------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151020	Raisins de cuve
----------------	------------------------

▼ M125

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0153000	c) Fruits de ronces
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)
0300010	Haricots

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0633000	c) Racines
0633010	Valériane
0633020	Ginseng

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M107**Sulcotrione (R)**

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

code 1000000 excepté le code 1040000: CMBA (acide 2-chloro-4-(méthylsulfonyl)-benzoïque)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213090	Salsifis
----------------	-----------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux

▼ M107

1014030	Foie
1014040	Reins
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins

▼ M132**Deltaméthrine (*cis*-deltaméthrine) (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110000	Agrumes
0120000	Fruits à coque
0130000	Fruits à pépins
0140000	Fruits à noyau
0150000	Baies et petits fruits
0161030	Olives de table
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, les essais de transformation des denrées alimentaires et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0211000	a) Pommes de terre
---------	--------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières
0220000	Légumes-bulbes
0231010	Tomates
0231020	Poivrons doux/Piments doux
0231030	Aubergines
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0234000	d) Maïs doux
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)
0251000	a) Laitues et salades
0252000	b) Épinards et feuilles similaires
0253000	c) Feuilles de vigne et espèces similaires
0254000	d) Cressons d'eau
0255000	e) Endives/Chicons
0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles
0260000	Légumineuses potagères

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0270010	Asperges
---------	----------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0270050	Artichauts
0270060	Poireaux
0280010	Champignons de couche

▼ **M132**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, les conditions de stockage des échantillons et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0300000 LÉGUMINEUSES SÉCHÉES

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401010	Graines de lin
0401030	Graines de pavot
0401040	Graines de sésame
0401050	Graines de tournesol
0401080	Graines de moutarde
0401090	Graines de coton
0401100	Pépins de courges
0401110	Graines de carthame
0401120	Graines de bourrache
0401130	Graines de cameline
0401140	Chênevis (graines de chanvre)
0401150	Graines de ricin
0402010	Olives à huile

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, les conditions de stockage des échantillons et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500000 CÉRÉALES

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0610000	Thés
0631000	a) Fleurs
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0633000	c) Racines
0820000	Fruits
0840010	Réglisse
0840020	Gingembre (10)
0840030	Curcuma/Safran des Indes

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort (11)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0840990	Autres (2)
0850000	Boutons
0860010	Safran
0900010	Betteraves sucrières
0900030	Racines de chicorée

▼ **M132**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations concernant les méthodes d'analyse et le métabolisme des animaux d'élevage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011000 **a) Porcins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, le métabolisme des animaux d'élevage et les études d'alimentation du bétail n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012000 **b) Bovins**

1013000 **c) Ovins**

1014000 **d) Caprins**

1016000 **f) Volailles**

1020000 **Lait**

1030000 **Œufs d'oiseaux**

▼ **M107****Méthomyl**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231020 **Poivrons doux/Piments doux**

0233010 **Melons**

0233020 **Potirons**

0233030 **Pastèques**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0251020 **Laitues**

0252010 **Épinards**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0260010 **Haricots (non écossés)**

0260030 **Pois (non écossés)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2018 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0300010 **Haricots**

0401070 **Fèves de soja**

0401090 **Graines de coton**

0500030 **Maïs**

0500050 **Avoine**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M140

0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)

▼ M110**Carbétamide (somme de la carbétamide et de son isomère S)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 3 février 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130010	Pommes
0130030	Poires
0130030	Pommes0130020
0140000	Coings
0140010	Fruits à noyau
0140010	Abricots
0140020	Cerises (douces)
0140030	Pêches
0140040	Prunes
0140990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures, les essais relatifs aux résidus et la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 3 février 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 3 février 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0251020	Laitues
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 3 février 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0255000	e) Endives/Chicons
----------------	---------------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 3 février 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0300020	Lentilles
0300030	Pois

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M110

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 3 février 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900030 **Racines de chicorée**

Triflurosulfuron [6-(2,2,2-trifluoroéthoxy)-1,3,5-triazine-2,4-diamine (IN-M7222)] (A)

(A) = Les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence du métabolite 6-(2,2,2-trifluoroéthoxy)-1,3,5-triazine-2,4-diamine (IN-M7222) n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase s'il est disponible sur le marché au plus tard le 3 février 2018 ou prendra note de sa non-disponibilité sur le marché à cette date, le cas échéant.

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M121**Oxathiapiproline**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M140**Fenpyroximate (D) (L) (R)**

(D) = les laboratoires de référence de l'UE ont constaté que l'étalon de référence du métabolite M-3 n'était pas disponible sur le marché. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de l'étalon de référence visé dans la première phrase qui sera disponible sur le marché pour le 7 avril 2018 ou prendra note de la non-disponibilité sur le marché dudit étalon de référence à cette date, le cas échéant.

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Fenpyroximate – codes 1012030, 1012040, 1013030, 1013040, 1014030, 1014040, 1015030, 1015040, 1017030 et 1017040: fenpyroximate [métabolite M-3, exprimé en fenpyroximate (L)]

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110000 **Agrumes**

0130010 **Pommes**

0130020 **Poires**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130030 **Coings**

0130040 **Nèfles**

0130050 **Bibasses/Nèfles du Japon**

▼ **M140**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140010 **Abricots**

0140020 **Cerises (douces)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140030 **Pêches**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140040 **Prunes**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0151010 **Raisins de table**

0151020 **Raisins de cuve**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme dans les cultures en rotation et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0153010 **Mûres**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus, le métabolisme dans les cultures par assolement et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0153020 **Mûres des haies**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme dans les cultures par assolement et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0153030 **Framboises (rouges ou jaunes)**

0154010 **Myrtilles**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus, le métabolisme dans les cultures par assolement et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0154020 **Airelles canneberges**

▼ **M140**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme dans les cultures par assolement et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)
0154050	Cynorrhodons
0154060	Mûres (blanches ou noires)
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes
0154080	Baies de sureau noir
0231010	Tomates

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus, le métabolisme dans les cultures par assolement et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0231020	Poivrons doux/Piments doux
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme dans les cultures par assolement et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0260010	Haricots (non écossés)
----------------	-------------------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur le métabolisme, les méthodes d'analyse, le métabolisme dans les cultures par assolement et la nature des résidus se trouvant dans les produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0700000	HOUBLON
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012030	Foie
1012040	Reins
1013030	Foie
1013040	Reins
1014030	Foie
1014040	Reins

▼ **M116****Triadiménol (quel que soit le rapport entre les isomères constitutifs)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les essais relatifs aux résidus et simultanément aux fins des contrôles et la définition des résidus pour l'évaluation des risques n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130010	Pommes
0151000	a) Raisins
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises
0154010	Myrtilles
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)
0213100	Rutabagas
0213110	Navets

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231010	Tomates
0231020	Poivrons doux/Piments doux
0231030	Aubergines
0232010	Concombres
0232020	Cornichons

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les essais relatifs aux résidus et simultanément aux fins des contrôles et la définition des résidus pour l'évaluation des risques n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0232030	Courgettes
----------------	-------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0233010	Melons
0233020	Potirons
0233030	Pastèques

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les essais relatifs aux résidus et simultanément aux fins des contrôles et la définition des résidus pour l'évaluation des risques n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0270050	Artichauts
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0500010	Orge
0500050	Avoine
0500070	Seigle
0500090	Froment (blé)
0700000	HOUBLON

▼ **M116**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage, les essais relatifs aux résidus et simultanément aux fins des contrôles et la définition des résidus pour l'évaluation des risques n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900010 Betteraves sucrières

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 7 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011010 Muscles

1011020 Tissus adipeux

1011030 Foie

1011040 Reins

1012010 Muscles

1012020 Tissus adipeux

1012030 Foie

1012040 Reins

1013010 Muscles

1013020 Tissus adipeux

1013030 Foie

1013040 Reins

1014010 Muscles

1014020 Tissus adipeux

1014030 Foie

1014040 Reins

1016010 Muscles

1016020 Tissus adipeux

1016030 Foie

1016040 Reins

1020010 Bovins

1020020 Ovins

1020030 Caprins

1020040 Chevaux

1030000 Œufs d'oiseaux

1030010 Poule

1030020 Cane

1030030 Oie

1030040 Caille

1030990 Autres

▼ **M118****Tebufenpyrad (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 13 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0140010	Abricots
0140030	Pêches
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies
0260010	Haricots (non écosés)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 13 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0700000	HOUBLON
----------------	----------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 13 avril 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES
1010000	Tissus (base:)
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres

▼ M118

1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture
1050000	Amphibiens et reptiles
1060000	Invertébrés terrestres
1070000	Vertébrés terrestres sauvages

▼ **M122****Diméthoate**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110040	Limettes
0110050	Mandarines
0140020	Cerises (douces)
0161030	Olives de table
0213010	Betteraves
0213020	Carottes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213030	Céleris-raves/céleris-navets
0213040	Raiforts
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux
0213080	Radis
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Navets

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220010	Aulx
0220020	Oignons
0220030	Échalotes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
----------------	---

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231010	Tomates
0231030	Aubergines
0233020	Potirons
0233030	Pastèques
0241010	Brocolis
0241020	Choux-fleurs
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés

▼ **M122**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0251020 **Laitues**

0270010 **Asperges**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0300030 **Pois**

0402010 **Olives à huile**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500010 **Orge**

0500050 **Avoine**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500070 **Seigle**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500090 **Froment (blé)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données relatives à la surveillance n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0631030 **Rose**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900010 **Betteraves sucrières**

0900030 **Racines de chicorée**

Ométhoate

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

▼ **M122**

0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110040	Limettes
0110050	Mandarines
0140020	Cerises (douces)
0161030	Olives de table
0213010	Betteraves
0213020	Carottes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0213030	Céleris-raves/céleris-navets
0213040	Raiforts
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux
0213080	Radis
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Navets

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220010	Aulx
0220020	Oignons
0220030	Échalotes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
----------------	---

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231010	Tomates
0231020	Poivrons doux/Piments doux
0233020	Potirons
0233030	Pastèques
0241010	Brocolis
0241020	Choux-fleurs
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0251020	Laitues
0270010	Asperges

▼ M122

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0300030	Pois
0402010	Olives à huile

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500010	Orge
0500050	Avoine

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0500070	Seigle
0500090	Froment (blé)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les données toxicologiques des métabolites végétaux n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 27 juin 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0900010	Betteraves sucrières
0900030	Racines de chicorée

▼ M123**Thiabendazole (R)**

- (R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Thiabendazole — code 100000, excepté les codes 1020000 et 1040000: Somme de thiabendazole et de 5-hydroxythiabendazole, exprimée en thiabendazole

Thiabendazole — code 1020000: Somme de thiabendazole, de 5-hydroxythiabendazole et de son conjugué de sulfate, exprimée en thiabendazole

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la quantité de résidus du métabolite benzimidazole n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0110000	Agrumes
0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110040	Limettes
0110050	Mandarines
0110990	Autres
0130010	Pommes

▼ **M123**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0163010 **Avocats**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et la quantité de résidus du métabolite benzimidazole n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0211000 **a) Pommes de terre**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage et la quantité de résidus du métabolite benzimidazole n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0255000 **e) Endives/Chicons**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et la quantité de résidus du métabolite benzimidazole n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1000000 **PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES**

1010000 **Tissus (base:)**

1011000 **a) Porcins**

1011010 **Muscles**

1011020 **Tissus adipeux**

1011030 **Foie**

1011040 **Reins**

1011050 **Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

1011990 **Autres**

1012000 **b) Bovins**

1012010 **Muscles**

1012020 **Tissus adipeux**

1012030 **Foie**

1012040 **Reins**

1012050 **Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

1012990 **Autres**

1013000 **c) Ovins**

1013010 **Muscles**

1013020 **Tissus adipeux**

1013030 **Foie**

1013040 **Reins**

1013050 **Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

1013990 **Autres**

1014000 **d) Caprins**

1014010 **Muscles**

1014020 **Tissus adipeux**

▼ **M123**

1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres
1050000	Amphibiens et reptiles
1060000	Invertébrés terrestres
1070000	Vertébrés terrestres sauvages

Acrinathrine et son énantiomère (L)

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 1 juillet 2019 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0251010	Mâches/Salades de blé
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles

▼ M123

0251040	Cressons et autres pousses
0251060	Roquette/Rucola
0251070	Moutarde brune

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

▼ M132**Propargite (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort (11)
----------------	---------------------

▼ M127**Bensulfuron-méthyle**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

Diméthachlore

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

Lufénuron (quel que soit le rapport entre les isomères constitutifs) (1)

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 mars 2020 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0140010	Abricots
----------------	-----------------

0140030	Pêches
----------------	---------------

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 19 mars 2020 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

1011030	Foie
----------------	-------------

1011040	Reins
----------------	--------------

1012030	Foie
----------------	-------------

1012040	Reins
----------------	--------------

1013030	Foie
----------------	-------------

▼ M127

1013040	Reins
1014030	Foie
1014040	Reins
1015030	Foie
1015040	Reins
1016030	Foie
1016040	Reins
1017030	Foie
1017040	Reins

▼ M130**Chlorpyrifos (L)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0120010	Amandes
0120060	Noisettes
0120080	Noix de pécan
0120110	Noix communes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130010	Pommes
0130020	Poires
0213010	Betteraves

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0213080	Radis
----------------	--------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0220010	Aulx
----------------	-------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
0231010	Tomates
0231020	Poivrons doux/Piments doux
0231030	Aubergines
0251010	Mâches/Salades de blé
0251020	Laitues
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
0251060	Roquette/Rucola

▼ **M130**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols et des semences n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0260010 **Haricots (non écossés)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0260020 **Haricots (écossés)**

0260030 **Pois (non écossés)**

0260040 **Pois (écossés)**

0270010 **Asperges**

0270050 **Artichauts**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols et des semences n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0300010 **Haricots**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0300030 **Pois**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des semences n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0300040 **Lupins/Fèves de lupins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401030 **Graines de pavot**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401050 **Graines de tournesol**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401060 **Graines de colza (grosse navette)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse, les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401070 **Fèves de soja**

▼ **M130**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401080 **Graines de moutarde**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401090 **Graines de coton**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401130 **Graines de cameline**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0402010 **Olives à huile**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et le métabolisme des cultures consécutif au traitement des sols n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500020 **Sarrasin et autres pseudo-céréales**

0500040 **Millet commun/Panic**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse et les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0610000 **Thés**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0810000 **Épices en graines**

0810010 **Anis/Graines d'anis**

0810020 **Carvi noir/Cumin noir**

0810030 **Céleri**

0810040 **Coriandre**

0810050 **Cumin**

0810060 **Aneth**

0810070 **Fenouil**

0810080 **Fenugrec**

0810090 **Noix muscade**

0810990 **Autres**

0820000 **Fruits**

0820010 **Piment de la Jamaïque/Myrte piment**

▼ M130

0820020	Poivre du Sichuan
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)
0820070	Vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres
0840000	Racines ou rhizomes
0840010	Réglisse
0840020	Gingembre
0840030	Curcuma/Safran des Indes

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0840990 Autres

1011010 Muscles

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011020 Tissus adipeux

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012010 Muscles

1012020 Tissus adipeux

1013010 Muscles

1013020 Tissus adipeux

1014010 Muscles

1014020 Tissus adipeux

1016010 Muscles

1016020 Tissus adipeux

1020000 Lait

1020010 Bovins

1020020 Ovins

1020030 Caprins

1020040 Chevaux

1020990 Autres

▼ **M130****Chlorpyrifos-méthyl (L) (R)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Chlorpyrifos-méthyl - code 500000: somme du chlorpyrifos-méthyl et du desméthyl chlorpyrifos-méthyl

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps. Il ressort des données de surveillance qu'une contamination croisée des légumineuses séchées non traitées par des cultures traitées en toute légalité avec du chlorpyrifos-méthyl peut se produire. Cette contamination croisée peut ne pas être complètement évitable dans tous les cas. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2022 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES
0300010	Haricots
0300020	Lentilles
0300030	Pois
0300040	Lupins/Fèves de lupins
0300990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps. Il ressort des données de surveillance qu'une contamination croisée des graines oléagineuses par des cultures traitées en toute légalité avec du chlorpyrifos-méthyl peut se produire. Cette contamination croisée peut ne pas être complètement évitable dans tous les cas. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2022 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0401000	Graines oléagineuses
0401010	Graines de lin
0401020	Arachides/Cacahuètes
0401030	Graines de pavot
0401040	Graines de sésame
0401050	Graines de tournesol
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0401070	Fèves de soja
0401080	Graines de moutarde
0401090	Graines de coton
0401100	Pépins de courges
0401110	Graines de carthame
0401120	Graines de bourrache
0401130	Graines de cameline
0401140	Chênevis (graines de chanvre)
0401150	Graines de ricin
0401990	Autres

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps. L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500010	Orge
----------------	-------------

▼ **M130**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps. Il ressort des données de surveillance qu'une contamination croisée des céréales par des cultures traitées en toute légalité avec du chlorpyrifos-méthyl peut se produire. Cette contamination croisée peut ne pas être complètement évitable dans tous les cas. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2022 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500020 **Sarrasin et autres pseudo-céréales**

0500030 **Maïs**

0500040 **Millet commun/Panic**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps. L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500050 **Avoine**

0500060 **Riz**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps. Il ressort des données de surveillance qu'une contamination croisée des céréales par des cultures traitées en toute légalité avec du chlorpyrifos-méthyl peut se produire. Cette contamination croisée peut ne pas être complètement évitable dans tous les cas. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2022 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500070 **Seigle**

0500080 **Sorgho**

0500090 **Froment (blé)**

0500990 **Autres**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0810000 **Épices en graines**

0810010 **Anis/Graines d'anis**

0810020 **Carvi noir/Cumin noir**

0810030 **Céleri**

0810040 **Coriandre**

0810050 **Cumin**

0810060 **Aneth**

0810070 **Fenouil**

0810080 **Fenugrec**

0810090 **Noix muscade**

0810990 **Autres**

0820000 **Fruits**

0820010 **Piment de la Jamaïque/Myrte piment**

0820020 **Poivre du Sichuan**

0820030 **Carvi**

0820040 **Cardamome**

▼ **M130**

0820050	Baies de genièvre
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)
0820070	Vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres
0840010	Réglisse
0840020	Gingembre
0840030	Curcuma/Safran des Indes

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0840990 **Autres**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les conditions de stockage des échantillons prélevés au cours des études d'alimentation du bétail n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux

Triclopyr

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110010	Pamplemousses
0110020	Oranges
0110030	Citrons
0110050	Mandarines

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse utilisées dans les études de stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0130010	Pommes
0130020	Poires

▼ M130

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse utilisées dans les études de stabilité pendant le stockage et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140010 **Abricots**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les méthodes d'analyse utilisées dans les études de stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140030 **Pêches**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 16 mai 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500060 **Riz**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M138**▼ C16**

Lambda-cyhalothrine (y compris la gamma-cyhalothrine) (somme des isomères R,S et des isomères S,R) (L)

▼ M138

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0110000 **Agrumes**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0120000 **Fruits à coque**

0130000 **Fruits à pépins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140010 **Abricots**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140020 **Cerises (douces)**

▼ **M138**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140030 **Pêches**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0140040 **Prunes**

0140990 **Autres ⁽²⁾**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et XI) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0150000 **Baies et petits fruits**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0151000 **a) Raisins**

0152000 **b) Fraises**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation, sur les essais relatifs aux résidus et sur la stabilité pendant le stockage n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0153000 **c) Fruits de ronces**

0154000 **d) Autres petits fruits et baies**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0161000 **a) à peau comestible**

0162000 **b) à peau non comestible, et de petite taille**

0163010 **Avocats**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0163020 **Bananes**

▼ **M138**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0163030	Mangues
0163040	Papayes
0163050	Grenades
0163060	Chérimoles
0163070	Goyaves
0163080	Ananas
0163090	Fruits de l'arbre à pain
0163100	Durions
0163110	Corossols/Anones hérissées
0163990	Autres ⁽²⁾
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules
0220010	Aulx

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0220020	Oignons
0220030	Échalotes

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
0220990	Autres ⁽²⁾
0231000	a) Solanacées et Malvacées
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0232010	Concombres
----------------	-------------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0232020	Cornichons
0232030	Courgettes
0232990	Autres ⁽²⁾
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0234000	d) Maïs doux
0239000	e) Autres légumes-fruits

▼ **M138**

- | | |
|----------------|--|
| 0241000 | a) Choux (développement de l'inflorescence) |
| 0242000 | b) Choux pommés |
| 0243000 | c) Choux feuilles |
- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.
- | | |
|----------------|------------------------------|
| 0243010 | Choux de Chine/Petsai |
|----------------|------------------------------|
- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.
- | | |
|----------------|------------------------------|
| 0243020 | Choux verts |
| 0243990 | Autres (²) |
| 0244000 | d) Choux-raves |
| 0251010 | Mâches/salades de blé |
| 0251020 | Laitues |
- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.
- | | |
|----------------|---|
| 0251030 | Scaroles/endives à larges feuilles |
| 0251040 | Cressons et autres pousses |
| 0251050 | Cressons de terre |
| 0251060 | Roquette/Rucola |
- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.
- | | |
|----------------|-----------------------|
| 0251070 | Moutarde brune |
|----------------|-----------------------|
- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.
- | | |
|----------------|--|
| 0251080 | Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>) |
|----------------|--|
- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.
- | | |
|----------------|---|
| 0251990 | Autres (²) |
| 0252000 | b) Épinards et feuilles similaires |
| 0253000 | c) Feuilles de vigne et espèces similaires |
| 0254000 | d) Cressons d'eau |
| 0255000 | e) Endives/chicons |

▼ **M138**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0256000 **f) Fines herbes et fleurs comestibles**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0260000 **Légumineuses potagères**

0270010 **Asperges**

0270020 **Cardons**

0270030 **Céleris**

0270040 **Fenouils**

0270050 **Artichauts**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0270060 **Poireaux**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0270070 **Rhubarbes**

0270080 **Pousses de bambou**

0270090 **Cœurs de palmier**

0270990 **Autres ⁽²⁾**

0280000 **Champignons, mousses et lichens**

0290000 **Algues et organismes procaryotes**

0300000 **LÉGUMINEUSES SÉCHÉES**

0400000 **GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX**

0500010 **Orge**

0500020 **Sarrasin et autres pseudo-céréales**

0500030 **Maïs**

0500040 **Millet commun/Panic**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500050 **Avoine**

▼ **M138**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0500060	Riz
0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froment (blé)
0500990	Autres (²)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation, sur les essais relatifs aux résidus et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0700000	HOUBLON
----------------	----------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les méthodes d'analyse n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

00800000	ÉPICES
-----------------	---------------

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0900000	PLANTES SUCRIÈRES
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES
1010000	Produits (base:)
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Graisse

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011030	Foie
1011040	Reins

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres (²)
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Graisse

▼ **M138**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012030 Foie
1012040 Reins

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1012050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990 Autres (²)
1013000 c) Ovins
1013010 Muscles
1013020 Graisse

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1013030 Foie
1013040 Reins

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1013050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990 Autres (²)
1014000 d) Caprins
1014010 Muscles
1014020 Graisse

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1014030 Foie
1014040 Reins

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1014050 Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990 Autres (²)
1015000 e) Équidés
1015010 Muscles
1015020 Graisse

▼ **M138**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1015030 **Foie**

1015040 **Reins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1015050 **Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

1015990 **Autres ⁽²⁾**

1016000 **f) Volailles**

1016010 **Muscles**

1016020 **Graisse**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016030 **Foie**

1016040 **Reins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1016050 **Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

1016990 **Autres ⁽²⁾**

1017000 **g) Autres animaux terrestres d'élevage**

1017010 **Muscles**

1017020 **Graisse**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation et sur les propriétés toxicologiques de certains autres métabolites (composés I a et XI) n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1017030 **Foie**

1017040 **Reins**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que des informations sur certains métabolites (composés I a et IV et gamma-lactone) formés lorsque la transformation comprend une stérilisation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 juillet 2020 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1017050 **Abats comestibles (autres que le foie et les reins)**

1017990 **Autres ⁽²⁾**

1020000 **Lait**

▼ M138**Fenpicoxamide (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Fenpicoxamide – Code 1000000 excepté le code 1040000: X12326349, exprimé en fenpicoxamide

▼ M137**Triflumizole: somme du triflumizole et du métabolite FM-6-1(N-(4-chloro-2-trifluorométhylphényl)-n-propoxyacétamide), exprimée en triflumizole ^(L)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

triflumizole — code 100000 excepté le code 1040000: triflumizole

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 12 octobre 2020 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0231010	Tomates
0231030	Aubergines
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes

Triflumuron (L)

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'étude quantitative des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 12 octobre 2020 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0130010	Pommes
0130020	Poires

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et l'étude quantitative des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 12 octobre 2020 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0140010	Abricots
----------------	-----------------

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur l'étude quantitative des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 12 octobre 2020 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0140030	Pêches
----------------	---------------

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les essais relatifs aux résidus et l'étude quantitative des résidus dans les denrées ou produits transformés n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase si elles sont fournies au plus tard le 12 octobre 2020 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0140040	Prunes
----------------	---------------

LMR provisoires visées aux articles 16, paragraphe 1, et 22, paragraphe 1

PARTIE A

LMR provisoires pour les substances ne faisant pas l'objet de LMR conformément aux directives 86/362/CEE, 86/363/CEE et 90/642/CEE

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	▼ — ▶ <u>M73</u>	▼ — ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u>	▼ — ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u>	▼ — ▶ <u>M113</u> Acéquinocyl	▼ — ▶ <u>M74</u>	▼ — ▶ <u>M57</u>	▼ — ▶ <u>M107</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M43</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110010	Pamplemousses	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110020	Oranges	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110030	Citrons	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110040	Limettes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110050	Mandarines	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,4 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0110990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M123</u>	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M81</u>	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M66</u>	Azadirachtine	▼ <u>M46</u>	▼ <u>M68</u>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,5	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

▼ — ▶ <u>M55</u>	▼ — ▶ <u>M73</u>	▼ — ▶ <u>M93</u>	Bromuconazole (somme des diastéromères) (1)	▼ ▶ <u>M76</u> Bupirimate	▼ ▶ <u>M19</u> Bupropézine (1)	▼ — ▶ <u>M51</u>	▼ — ▶ <u>M32</u>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M110</u> —	Carboxine	▼ <u>M5</u> Chlordécone (L)	▼ ▼ ▼ ▼ ▼ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u>	Chlorsulfuron	▼ <u>M32</u>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M5</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120010	Amandes	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120020	Noix du Brésil	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120030	Noix de cajou	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120040	Châtaignes	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120050	Noix de coco	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120060	Noisettes	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120070	Noix de Queensland	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120080	Noix de Pécan	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120090	Pignons	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120100	Pistaches	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120110	Noix communes	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0120990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0130000	iii) Fruits à pépins	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,1 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0130010	Pommes	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0130020	Poires	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0130030	Coings	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0130040	Nêfles	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0130050	Nêfles du Japon	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0130990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0140000	iv) Fruits à noyau	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M15</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0140010	Abricots	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0140020	Cerises	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,1 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0140030	Pêches	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,04 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0140040	Prunes	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0140990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M15</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,3 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0151010	Raisins de table	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0152000	b) Fraises	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153000	c) Fruits de ronces	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153010	Mûres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153020	Mûres des haies	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153030	Framboises	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0153990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154010	Myrtilles	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154020	Airelles canneberges	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154060	Mûres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,5	▶ <u>M76</u> 1,5 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 3 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 1,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0154080	Sureau noir	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0154990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161010	Dattes	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161020	Figues	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161030	Olives de table	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161040	Kumquats	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161050	Carambole	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161060	Kaki	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0161990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162010	Kiwis	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162020	Litchis	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162050	Cañite	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0162990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163010	Avocats	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163020	Bananes	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163030	Mangues	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163040	Papayes	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163050	Grenades	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163060	Chérimoles	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163070	Goyaves	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0163990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M15</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0212010	Manioc	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0212020	Patates douces	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212030	Ignames	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212040	Arrow-root	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0212990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213010	Betterave	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213020	Carottes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213030	Céleris raves	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213040	Raifort	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213050	Topinambours	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213060	Panais	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213070	Persil à grosse racine	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213080	Radis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213090	Salsifis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213100	Rutabagas	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213110	Navets	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0213990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220010	Ail	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220020	Oignons	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0220030	Échalotes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0220040	Oignons de printemps	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0220990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0231000	a) Solanacées	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0231010	Tomates	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0231020	Poivrons	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0231030	Aubergines	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0231040	Okras, camboux	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0231990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M43</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0232010	Concombres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,08 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0232020	Cornichons	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,04 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0232030	Courgettes	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0232990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0233000	c) Cucurbitacées à écorce non comestible	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0233010	Melons	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0233020	Potirons	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0233030	Pastèques	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0233990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0234000	d) Maïs doux	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0239000	e) Autres légumes-fruits	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 2 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 2 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> — ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 3 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 1 ◀	▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,3 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,7 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0240000	iv) Brassicées	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0241010	Brocolis	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0241990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0242020	Choux pommés	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0242990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0243010	Choux de Chine	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0243020	Choux verts	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0243990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251010	Mâche	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0251020	Laitue	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	1	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	1	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0251040	Cresson	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0251050	Cresson de terre	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0251060	Roquette, rucola	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0251070	Moutarde brune	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0251990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0252010	Épinards	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0252020	Pourpier	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0252990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256010	Cerfeuil	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256020	Ciboulette	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256040	Persil	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,5		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256050	Sauge	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256060	Romarin	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256070	Thym	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256080	Basilic	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256100	Estragon	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0256990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0260040	Pois (écosés)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0260050	Lentilles	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0260990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0270010	Asperges	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0270020	Cardons	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0270030	Céleri	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0270040	Fenouil	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0270050	Artichauts	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0270060	Poireaux	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 1 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0270070	Rhubarbe	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0270990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0280000	viii) Champignons	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0280010	Champignons de couche	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0280020	Champignons sauvages	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0280990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0290000	ix) Algues	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0300010	Haricots	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0300020	Lentilles	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0300030	Pois	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0300040	Lupins	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0300990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0400000	4. GRAINES FRUITS OLÉAGINEUX ET	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401010	Graines de lin	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401020	Arachides	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
0401030	Graines de pavot	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,1	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401040	Graines de sésame	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401050	Graines de tournesol	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401060	Graines de colza	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401070	Fèves de soja	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401080	Graines de moutarde	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401090	Graines de coton	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401100	Graines de courge	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401110	Carthame	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401120	Bourrache	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401130	Cameline	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401140	Chènevis	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401150	Ricin	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0401990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0402010	Olives à huile	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0402040	Kapok	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0402990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0500010	Orge	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0500020	Sarrasin	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0500030	Maïs	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,1	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,1	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500040	Millet	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500050	Avoine	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500060	Riz	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500070	Seigle	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500080	Sorgho	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500090	Froment (blé)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0500990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hy-biscus	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0631990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0632000	b) Feuilles	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0632030	Maté	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0632990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0633000	c) Racines	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0633010	Racine de valériane	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0633020	Racine de ginseng	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0633990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0639000	d) Autres infusions	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 15 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0800000	8. ÉPICES	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M101</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810000	i) Graines	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810010	Anis	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810020	Carvi noir	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 10 ◀	▶ <u>M19</u> 5 ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> — ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810030	Graines de céleri	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810040	Graines de coriandre	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810050	Graines de cumin	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810060	Graines d'aneth	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810070	Graines de fenouil	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810080	Fenugrec	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810090	Noix de muscade	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0810990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820030	Carvi	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820040	Cardamome	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820050	Baies de genièvre	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820070	Gousses de vanille	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820080	Tamarin	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0820990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0830000	iii) Écorces	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M113</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0830010	Cannelle	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
0830990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840000	iv) Racines ou rhizomes	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840010	Réglisse	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840020	Gingembre	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840040	Raifort	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> (+) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0840990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850000	v) Boutons	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850020	Câpres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0850990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0860010	Safran	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0860990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0870000	vii) Arille	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0870010	Macis	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0870990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
0900990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> (+) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,5 ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,2	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M43</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1011010	Viande	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1011030	Foie	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1011040	Reins	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1011990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M19</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1015010	Viande	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1015020	Graisse	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1015030	Foie	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1015040	Reins	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1015050	Abats comestibles	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1015990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1016010	Viande	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1016020	Graisse	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1016030	Foie	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1016040	Reins	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1016050	Abats comestibles	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1016990	Autres	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1017010	Viande	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄
1017020	Graisse	► <u>M73</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄		► <u>M74</u> — ◄	► <u>M57</u> — ◄	► <u>M107</u> — ◄

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1017030	Foie	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1017040	Reins	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1017990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020010	Bovins	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020020	Ovins	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020030	Caprins	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020040	Chevaux	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1020990	Autres	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M57</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030010	Poulet	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1030020	Canard	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1030040	Caille	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1030990	Autres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1040000	iv) Miel	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M113</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M57</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀
▼ <u>M5</u> 1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀		► <u>M107</u> — ◀
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX	► <u>M73</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀		► <u>M74</u> — ◀		► <u>M107</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀		▶ <u>M81</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀			▶ <u>M68</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀				▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀					
	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀					

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,02 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		
▶ <u>M110</u> — ◀			▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀		

▼ M5

▼ **M2**

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M51</u>	▼ <u>M5</u> Cléthodim (somme de Sethoxydim et Cléthodim, y compris les produits de dégradation calculés en Sethoxydim) ▼	▼ <u>M42</u>	▼ <u>M135</u> Clopyralid ▼	Composés du cuivre (cuivre)	▼ <u>M66</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	20	▶ <u>M66</u> — ◀
0110010	Pamplemousses	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0110020	Oranges	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0110030	Citrons	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0110040	Limettes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0110050	Mandarines	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0110990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	30	▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

<p>► <u>M97</u> Cycloxydime, y compris les produits de dégradation et de réaction qui peuvent être déterminés comme étant l'acide 3-(3-thianyl)glutarique-dioxyde de soufre (BH 517-TGSO2) et/ou l'acide 3-hydroxy-3-(3-thianyl)glutarique-dioxyde de soufre (BH 517-5-OH-TGSO2) ou leurs esters méthyliques, calculés au total en cycloxydime ▼</p>	<p>► <u>M106</u> — ▼</p>	<p>► <u>M125</u> Cyproconazole (†) ▼</p>	<p>► <u>M71</u> — ▼</p>	<p>Dalapon</p>	<p>► <u>M85</u> Dazomet (isothiocyanate de méthyle résultant de l'utilisation de dazomet et de métam) ▼</p>	<p>► <u>M75</u> Dicamba ▼</p>	<p>► <u>M32</u> — ▼</p>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	<p>► <u>M106</u> — ◀</p>		<p>► <u>M71</u> — ◀</p>	<p>0,05 (*)</p>	<p>► <u>M85</u> 0,02 (*) ◀</p>		<p>► <u>M32</u> — ◀</p>
<p>► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>► <u>M106</u> — ◀</p>	<p>► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>► <u>M71</u> — ◀</p>			<p>► <u>M75</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>► <u>M32</u> — ◀</p>
	<p>► <u>M106</u> — ◀</p> <p>► <u>M106</u> — ◀</p> <p>► <u>M106</u> — ◀</p> <p>► <u>M106</u> — ◀</p> <p>► <u>M106</u> — ◀</p>		<p>► <u>M71</u> — ◀</p> <p>► <u>M71</u> — ◀</p> <p>► <u>M71</u> — ◀</p> <p>► <u>M71</u> — ◀</p> <p>► <u>M71</u> — ◀</p>				<p>► <u>M32</u> — ◀</p> <p>► <u>M32</u> — ◀</p> <p>► <u>M32</u> — ◀</p> <p>► <u>M32</u> — ◀</p> <p>► <u>M32</u> — ◀</p>
	<p>► <u>M106</u> — ◀</p>		<p>► <u>M71</u> — ◀</p>				<p>► <u>M32</u> — ◀</p>
<p>► <u>M97</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>► <u>M106</u> — ◀</p>	<p>► <u>M125</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>► <u>M71</u> — ◀</p>			<p>► <u>M75</u> 0,05 (*) ◀</p>	<p>► <u>M32</u> — ◀</p>

▼ M2

▼ <u>M84</u>	Diclofop (somme de diclofop-méthyle et de diclofop acide exprimée en diclofop-méthyle)	▼ <u>M66</u>	▼ <u>M87</u>	▼ <u>M140</u> Difénocazole	▼ <u>M5</u> Diflubenuron (+) (8)	▼ <u>M74</u>	▼ <u>M127</u>
(18)		(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M32</u> Dimethipin ▼	▼ ▶ <u>M40</u>	▼ ▶ <u>M79</u>	▼ ▶ <u>M46</u>	▼ ▶ <u>M67</u>	▶ <u>M5</u> Dithianon ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amandes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120020	Noix du Brésil	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120030	Noix de cajou	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120040	Châtaignes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120050	Noix de coco	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120060	Noisettes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120070	Noix de Queensland	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120080	Noix de Pécan	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120090	Pignons	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120100	Pistaches	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120110	Noix communes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0120990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0130000	iii) Fruits à pépins	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	5	▶ <u>M66</u> — ◀
0130010	Pommes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0130020	Poires	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0130030	Coings	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0130040	Nêfles	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0130990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0140000	iv) Fruits à noyau	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀	5	▶ <u>M66</u> — ◀
0140010	Abricots	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0140020	Cerises	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0140030	Pêches	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0140040	Prunes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0140990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,09 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 — ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀	50	► M66 — ◀
0151010	Raisins de table	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 1 ◀	► M42 — ◀			► M66 — ◀
0151020	Raisins de cuve	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,5 ◀	► M42 — ◀			► M66 — ◀
0152000	b) Fraises	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,5 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀	5	► M66 — ◀
0153000	c) Fruits ronces	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀	5	► M66 — ◀
0153010	Mûres	► M32 — ◀	► M51 — ◀		► M42 — ◀			► M66 — ◀
0153020	Mûres des haies	► M32 — ◀	► M51 — ◀		► M42 — ◀			► M66 — ◀
0153030	Framboises	► M32 — ◀	► M51 — ◀		► M42 — ◀			► M66 — ◀
0153990	Autres	► M32 — ◀	► M51 — ◀		► M42 — ◀			► M66 — ◀
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 — ◀	► M42 — ◀		5	► M66 — ◀
0154010	Myrtilles	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀
0154020	Airelles canneberges	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,5 ◀	► M42 — ◀	► M135 4 ◀		► M66 — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀
0154040	Groseilles à maquereau	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀
0154050	Cynorhodons	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀
0154060	Mûres	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀
0154080	Sureau noir	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀
0154990	Autres	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,1 ◀	► M42 — ◀	► M135 0,5 ◀		► M66 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,8 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀ ▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 3 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0161010	Dattes	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0161020	Figues	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0161030	Olives de table	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
0161040	Kumquats	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0161050	Carambole	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0161060	Kaki	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0161990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0162010	Kiwis	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0162020	Litchis	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0162050	Cañite	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0162990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0163010	Avocats	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,8 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M43</u> — ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163030	Mangues	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163040	Papayes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163050	Grenades	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163060	Chérimoles	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163070	Goyaves	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163080	Ananas	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163100	Durion	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0163990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		5	▶ <u>M66</u> — ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 1 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0212010	Manioc	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0212020	Patates douces	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0212030	Ignames	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0212040	Arrow-root	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0212990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,5 ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M5</u> — ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213010	Betterave	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 1 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213020	Carottes	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213030	Céleris raves	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213040	Raifort	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213050	Topinambours	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213060	Panais	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213070	Persil à grosse racine	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213080	Radis	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213090	Salsifis	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213100	Rutabagas	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 1,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213110	Navets	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 1,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0213990	Autres	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0220000	ii) Légumes-bulbes	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,5 ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> — ◄	5	► <u>M66</u> — ◄
0220010	Ail	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0220020	Oignons	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0220030	Échalotes	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0220040	Oignons de printemps	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,7 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0220990	Autres	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄		5	► <u>M66</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 5 ◀ ▶ <u>M97</u> 5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,9 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1 ◀ ▶ <u>M97</u> 3 ◀ ▶ <u>M97</u> 1 ◀ ▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 1 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0231020	Poivrons	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0231030	Aubergines	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0231040	Okras, camboux	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0231990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
0232010	Concombres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0232020	Cornichons	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0232030	Courgettes	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0232990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
0233010	Melons	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0233020	Potirons	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0233030	Pastèques	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0233990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀		10	► <u>M66</u> — ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
0240000	iv) Brassicées	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> — ◀		► <u>M66</u> — ◀
0241010	Brocolis	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 1,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 3 ◀		► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 9 ◀ ▶ <u>M97</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,1 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 2 ◀ ▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,9 ◀	▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> — ◀		► <u>M66</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0242020	Choux pommés	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 3 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0242990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 1 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0243010	Choux de Chine	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 1 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0243020	Choux verts	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 1 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0243990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	100	► <u>M66</u> — ◀
0251010	Mâche	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251020	Laitue	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251040	Cresson	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,03 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 3 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,03 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,08 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M132</u> — ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 7 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Moutarde brune	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0251990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0252010	Épinards	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 1 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0252020	Pourpier	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 1 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0252990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	20	► <u>M66</u> — ◀
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	20	► <u>M66</u> — ◀
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	20	► <u>M66</u> — ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 3 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0256010	Cerfeuil	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0256020	Ciboulette	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		50	► <u>M66</u> — ◀
0256040	Persil	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0256050	Sauge	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀
0256080	Basilic	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		20	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,15 ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 10 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,6 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄		20	► <u>M66</u> — ◄
0256100	Estragon	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄		20	► <u>M66</u> — ◄
0256990	Autres	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄		20	► <u>M66</u> — ◄
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,5 ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0260040	Pois (écosés)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0260050	Lentilles	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0260990	Autres	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,5 ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> — ◄		► <u>M66</u> — ◄
0270010	Asperges	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	5	► <u>M66</u> — ◄
0270020	Cardons	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270030	Céleri	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270040	Fenouil	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270050	Artichauts	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270060	Poireaux	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,7 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270070	Rhubarbe	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270080	Pousses de bambou	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄
0270990	Autres	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	20	► <u>M66</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 15 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 4 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 7 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 7 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Champignons	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	20	▶ M66 — ◀
0280010	Champignons de couche	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0280020	Champignons sauvages	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0280990	Autres	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0290000	ix) Algues	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	20	▶ M66 — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	20	▶ M66 — ◀
0300010	Haricots	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 2 ◀	▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0300020	Lentilles	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0300030	Pois	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 2 ◀	▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0300040	Lupins	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0300990	Autres	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
0401010	Graines de lin	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 20 ◀	30	▶ M66 — ◀
0401020	Arachides	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	30	▶ M66 — ◀
0401030	Graines de pavot	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	30	▶ M66 — ◀
0401040	Graines de sésame	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	30	▶ M66 — ◀
0401050	Graines de tournesol	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,5 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	40	▶ M66 — ◀
0401060	Graines de colza	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 1 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	30	▶ M66 — ◀
0401070	Fèves de soja	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 10 ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,5 ◀	40	▶ M66 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,08 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 30 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	0,1	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 7 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 6 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 9 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 80 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,07 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 10 (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,15 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,06 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,5 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,02 ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,2 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401090	Graines de coton	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401100	Graines de courge	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401140	Chênevis	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0401990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
0402010	Olives à huile	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0402990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀		10	► <u>M66</u> — ◀
0500010	Orge	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 2 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0500020	Sarrasin	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 2 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0500030	Maïs	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 2 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0500040	Millet	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 2 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0500050	Avoine	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 2 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0500060	Riz	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 2 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0500070	Seigle	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 5 ◀		► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,4 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,09 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,1		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 1 ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgho	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 2 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0500090	Froment (blé)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 2 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0500990	Autres	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 2 ◄		► <u>M66</u> — ◄
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄	► <u>M5</u> 0,1 ◄	► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	40	► <u>M66</u> — ◄
0620000	ii) Grains de café	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 0,5 ◄	50	► <u>M66</u> — ◄
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M135</u> 5 ◄	100	► <u>M66</u> — ◄
0631000	a) Fleurs	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0631030	Pétales de rose	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0631990	Autres	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0632000	b) Feuilles	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M51</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄			► <u>M66</u> — ◄

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 4 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	0,1	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 40 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 20 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0633000	c) Racines	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0639000	d) Autres infusions	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	50	► <u>M66</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀	20	► <u>M66</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 5 ◀	1000	► <u>M66</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,1 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> — ◀	40	► <u>M66</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,5 ◀		► <u>M66</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 7 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,1	▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,1	▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 100 ◀
▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Graines de fenouil	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0810080	Fenugrec	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0810090	Noix de muscade	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0810990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820030	Carvi	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820040	Cardamome	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820080	Tamarin	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0820990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0830010	Cannelle	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0830990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0840010	Réglisse	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0840020	Gingembre	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Raifort	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0840990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0850000	v) Boutons	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0850020	Câpres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0850990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates fleurs de	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0860010	Safran	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0860990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0870000	vii) Arille	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,5 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0870010	Macis	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0870990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈ- RES	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀		5	▶ <u>M66</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 1 ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
0900990	Autres	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORI- GINE ANIMALE — ANIMAUX TERRES- TRES	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀			▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> (+) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> (+) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,1		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,3 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,6 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,2 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1011010	Viande	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1011030	Foie	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1011040	Reins	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1011990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,2 ◀	► <u>M42</u> — ◀			► <u>M66</u> — ◀
1012010	Viande	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,08 ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1012020	Graisse	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1012030	Foie	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,06 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,05	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,1	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Reins	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,4 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1012990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,2 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> — ◀		► <u>M66</u> — ◀
1013010	Viande	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,08 ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1013020	Graisse	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1013030	Foie	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,06 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1013040	Reins	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,4 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1013050	Abats comestibles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1013990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,2 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M26</u> — ◀		► <u>M66</u> — ◀
1014010	Viande	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,08 ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1014020	Graisse	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1014030	Foie	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,06 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1014040	Reins	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,4 ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1014050	Abats comestibles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	30	► <u>M66</u> — ◀
1014990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀	5	► <u>M66</u> — ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,2 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,06 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Reins	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,2 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1016010	Viande	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1016020	Graisse	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1016030	Foie	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1016040	Reins	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1016050	Abats comestibles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1016990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀	► <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M135</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		30	► <u>M66</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M51</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀		5	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,07 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M125</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M125</u> 0,5 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,7 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀ ▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀ ▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,05 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀	2	▶ M66 — ◀
1020010	Bovins	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
1020020	Ovins	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
1020030	Caprins	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
1020040	Chevaux	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
1020990	Autres	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀	▶ M5 0,05 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M135 0,05 (*) ◀	2	▶ M66 — ◀
1030010	Poulet	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
1030020	Canard	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀
1030030	Oie	▶ M32 — ◀	▶ M51 — ◀		▶ M42 — ◀			▶ M66 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀ ▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀ ▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,005 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀ ▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀ ▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀ ▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	► M32 — ◀	► M51 — ◀		► M42 — ◀			► M66 — ◀
1030990	Autres	► M32 — ◀	► M51 — ◀		► M42 — ◀			► M66 — ◀
1040000	iv) Miel	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,05 (*) ◀	► M42 — ◀	► M135 0,05 (*) ◀		► M66 — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,05 (*) ◀	► M42 — ◀	► M135 0,05 (*) ◀		► M66 — ◀
1060000	vi) Escargots	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,05 (*) ◀	► M42 — ◀	► M135 0,05 (*) ◀		► M66 — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M32 — ◀	► M51 — ◀	► M5 0,05 (*) ◀	► M42 — ◀	► M135 0,05 (*) ◀		► M66 — ◀
▼ M5 1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE							► M66 — ◀
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX							► M66 — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M125</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				
	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀				

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀		▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀			▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M127</u> — ◀

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀
▼ <u>M5</u>		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀	
		▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M67</u> — ◀	

▼ M2

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ <u>M42</u>	▼ <u>M100</u>	▼ <u>M24</u> Époxiconazole (L) ▼	▼ <u>M16</u> EPTC (Dipropythiocarbamate de S-éthyle (EPTC)) ▼	▼ <u>M42</u>	Éthioprophos
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
0110010	Pamplemousses	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0110020	Oranges	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0110030	Citrons	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0110040	Limettes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0110050	Mandarines	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0110990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M59</u> — ▼	▶ <u>M76</u> Éthirimol ▼	▶ <u>M38</u> Étófenprox (†) ▼	▶ <u>M124</u> Étridiazole ▼	▶ <u>M138</u> Fenazaquine ▼	▶ <u>M56</u> Fenbuconazole ▼	Fenoxaprop-P	▶ <u>M97</u> Fenoxycarb ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀						0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 2 ◀
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

▼ — <u>M49</u> ▲	▼ — <u>M116</u> ▲	▼ — <u>M67</u> ▲	▼ — <u>M55</u> ▲	▼ ▼ — <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> ▲	▼ — <u>M107</u> ▲	▼ — <u>M77</u> ▲	▼ — <u>M50</u> ▲
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

▼ ▶ <u>M8</u> Flufénoxuron (1)	▼ ▶ <u>M32</u>	▼ ▶ <u>M103</u>	Fluquinconazole (1)	Flurochloridone	▼ ▶ <u>M59</u>	▼ ▶ <u>M74</u>
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,3 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120020	Noix du Brésil	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120030	Noix de cajou	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120040	Châtaignes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120050	Noix de coco	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120060	Noisettes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120070	Noix de Queensland	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120080	Noix de Pécan	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120090	Pignons	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120100	Pistaches	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120110	Noix communes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0120990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0130000	iii) Fruits à pépins	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
0130010	Pommes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0130020	Poires	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0130030	Coings	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0130040	Nêfles	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0130990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0140000	iv) Fruits à noyau	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
0140010	Abricots	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0140020	Cerises	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0140030	Pêches	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0140040	Prunes	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0140990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0150000	v) Baies et petits fruits	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0151010	Raisins de table	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0151020	Raisins de cuve	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0152000	b) Fraises	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0153000	c) Fruits ronces	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0153010	Mûres	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0153020	Mûres des haies	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0153030	Framboises	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0153990	Autres	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154010	Myrtilles	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154020	Airelles canneberges	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154040	Groseilles à maquereau	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154050	Cynorhodons	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154060	Mûres	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154080	Sureau noir	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	
0154990	Autres	► M42 — ◀	► M100 — ◀			► M42 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M38</u> 5 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 1 ◀		▶ <u>M97</u> 1 ◀
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,2 ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 1 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 2 ◀ ▶ <u>M76</u> 2 ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,1		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,5		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0161010	Dattes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0161020	Figues	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0161030	Olives de table	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0161040	Kumquats	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0161050	Carambole	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0161060	Kaki	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0161990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0162010	Kiwis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0162020	Litchis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0162030	Fruits de la passion	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0162050	Cañite	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0162990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0163010	Avocats	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> — ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 3 ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 1 ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀							▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,5 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163030	Mangues	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163040	Papayes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163050	Grenades	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163060	Chérimoles	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163070	Goyaves	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163080	Ananas	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163100	Durion	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0163990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0211000	a) Pommes de terre	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,1	► <u>M42</u> — ◀	0,05
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0212010	Manioc	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0212020	Patates douces	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0212030	Ignames	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0212040	Arrow-root	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0212990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0213010	Betterave	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213020	Carottes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213030	Céleris raves	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213040	Raifort	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213050	Topinambours	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213060	Panais	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213070	Persil à grosse racine	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213080	Radis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213090	Salsifis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213100	Rutabagas	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213110	Navets	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0213990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0220000	ii) Légumes-bulbes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0220010	Ail	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0220020	Oignons	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0220030	Échalotes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0220040	Oignons de printemps	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0220990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀						0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0231020	Poivrons	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,05
0231030	Aubergines	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0231040	Okras, camboux	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0231990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0232010	Concombres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0232020	Cornichons	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0232030	Courgettes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0232990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0233010	Melons	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0233020	Potirons	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0233030	Pastèques	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0233990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0240000	iv) Brassicées	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0241010	Brocolis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0241020	Choux-fleurs	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀	▶ <u>M38</u> 1 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀	▶ <u>M38</u> 2 ◀	▶ <u>M124</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,6 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,1 ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,2 ◀		▶ <u>M124</u> 0,4 ◀				
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,08 ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,2 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M8</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0242020	Choux pommés	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0242990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0243010	Choux de Chine	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0243020	Choux verts	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0243990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0251010	Mâche	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0251020	Laitue	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0251040	Cresson	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0251050	Cresson de terre	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0251060	Roquette, rucola	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 2 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 2 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,2 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0251990	Autres	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0252010	Épinards	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0252020	Pourpier	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0252990	Autres	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256010	Cerfeuil	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256020	Ciboulette	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256040	Persil	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256050	Sauge	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256060	Romarin	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256070	Thym	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0256080	Basilic	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 3 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0256100	Estragon	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0256990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,1 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0260040	Pois (écosés)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0260050	Lentilles	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0260990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0270010	Asperges	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270020	Cardons	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270030	Céleri	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270040	Fenouil	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270050	Artichauts	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270060	Poireaux	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270070	Rhubarbe	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270080	Pousses de bambou	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0270990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀			▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,5 ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0280010	Champignons de couche	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0280020	Champignons sauvages	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0280990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0290000	ix) Algues	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0300010	Haricots	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
0300020	Lentilles	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
0300030	Pois	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
0300040	Lupins	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
0300990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
0401010	Graines de lin	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0401020	Arachides	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0401030	Graines de pavot	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0401040	Graines de sésame	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0401050	Graines de tournesol	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,1	▶ <u>M42</u> — ◀	
0401060	Graines de colza	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0401070	Fèves de soja	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,05 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀						0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,05 ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401090	Graines de coton	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401100	Graines de courge	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401110	Carthame	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401120	Bourrache	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401130	Cameline	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401140	Chênevis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401150	Ricin	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0401990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0402010	Olives à huile	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0402040	Kapok	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0402990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀		► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0500010	Orge	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 1,5 ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0500020	Sarrasin	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0500030	Maïs	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,1 ◀	0,1	► <u>M42</u> — ◀	
0500040	Millet	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0500050	Avoine	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 1,5 ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0500060	Riz	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	
0500070	Seigle	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,6 ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,1 ◄	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0500090	Froment (blé)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,6 ◄	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0500990	Autres	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,1 ◄	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◄	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	0,02 (*)
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0620000	ii) Grains de café	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0631000	a) Fleurs	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0631020	Fleurs d'hibiscus	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0631030	Pétales de rose	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0631990	Autres	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0632000	b) Feuilles	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 10 ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,1		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 15 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0632030	Maté	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0632990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0633000	c) Racines	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0633010	Racine de valériane	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0633020	Racine de ginseng	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0633990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0639000	d) Autres infusions	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,1 ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0800000	8. ÉPICES	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,1 ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0810000	i) Graines	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810010	Anis	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810020	Carvi noir	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810030	Graines de céleri	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810040	Graines de coriandre	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810050	Graines de cumin	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810060	Graines d'aneth	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 10 ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀	0,1	▶ <u>M97</u> — ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810080	Fenugrec	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810090	Noix de muscade	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0810990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820030	Carvi	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820040	Cardamome	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820050	Baies de genièvre	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820070	Gousses de vanille	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820080	Tamarin	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0820990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0830000	iii) Écorces	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0830010	Cannelle	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0830990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0840010	Réglisse	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0840020	Gingembre	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0840990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0850000	v) Boutons	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0850020	Câpres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0850990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0860010	Safran	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0860990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0870000	vii) Arille	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0870010	Macis	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0870990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,1 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,2 ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
0900990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> (+) ◀		▶ <u>M124</u> (+) ◀		▶ <u>M56</u> (+) ◀		▶ <u>M97</u> (+) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	
▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M124</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀		▶ <u>M97</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀	0,5 0,05 (*) 0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
1011000	a) <i>Porcins</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
1011010	Viande	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1011030	Foie	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1011040	Reins	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1011050	Abats comestibles	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,05 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1011990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1012000	b) <i>Bovins</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
1012010	Viande	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1012020	Graisse	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1012030	Foie	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀				▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> — ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,05 0,05 0,1	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,02 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1012050	Abats comestibles	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,02 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1012990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1013000	c) <i>Ovins</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
1013010	Viande	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1013020	Graisse	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1013030	Foie	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1013040	Reins	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,02 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1013050	Abats comestibles	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,02 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1013990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
1014010	Viande	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1014020	Graisse	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1014030	Foie	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1014040	Reins	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,02 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1014050	Abats comestibles	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,02 ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1014990	Autres	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀			► <u>M42</u> — ◀	
1015010	Viande	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1015020	Graisse	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M42</u> — ◀	
1015030	Foie	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M24</u> 0,2 ◀		► <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,1	
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,02 ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1015050	Abats comestibles	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,02 ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1015990	Autres	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1016010	Viande	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
1016020	Graisse	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
1016030	Foie	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
1016040	Reins	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
1016050	Abats comestibles	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
1016990	Autres	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄			► <u>M42</u> — ◄	
1017010	Viande	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1017020	Graisse	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1017030	Foie	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,2 ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1017040	Reins	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,02 ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1017050	Abats comestibles	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,02 ◄		► <u>M42</u> — ◄	
1017990	Autres	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M24</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M42</u> — ◄	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,5 ◀				0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,1 ◀		
▶ <u>M59</u> — ◀					▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	2		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,3		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,002 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
1020010	Bovins	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1020020	Ovins	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1020030	Caprins	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1020040	Chevaux	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1020990	Autres	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs égalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M24</u> 0,02 ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	
1030010	Poulet	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1030020	Canard	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	
1030030	Oie	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M100</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,05 ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,03		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀ ▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀ ▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
1030990	Autres	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀			▶ M42 — ◀	
1040000	iv) Miel	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀	▶ M24 0,05 ◀		▶ M42 — ◀	
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀	▶ M24 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀	
1060000	vi) Escargots	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀	▶ M24 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀	
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ M42 — ◀	▶ M100 — ◀	▶ M24 0,01 (*) ◀		▶ M42 — ◀	
▼ M5 1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE		▶ M100 — ◀				
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX		▶ M100 — ◀				

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,05 ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M38</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M15</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	0,05	
▶ <u>M59</u> — ◀							
▶ <u>M59</u> — ◀							

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀
	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	
	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
▶ <u>M8</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ M5

		▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀
		▶ <u>M103</u> — ◀			▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀

▼ **M2***Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ — ▶ <u>M91</u>	▼ — ▶ <u>M49</u>	▶ <u>M140</u> Fosétyl-Al (somme du fosétyl, de l'acide phosphonique et de leurs sels, exprimée en fosétyl) ▼	▶ <u>M102</u> ▼ — ▶ <u>C12</u>	▼ — ▶ <u>M100</u>	▼ — ▶ <u>M83</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0110000	i) Agrumes	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0110010	Pamplemousses	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0110020	Oranges	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0110030	Citrons	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0110040	Limettes	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0110050	Mandarines	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0110990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 500 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M84</u> — ▼	▶ <u>M30</u> Hexythiazox ▼	Hymexazol	Imazaquine	▶ <u>M56</u> Imidaclopride ▼	▶ <u>M5</u> Ion bromure ▼	Isoxabène	Lénacile
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	0,05 (*)				0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		

▼ M2

▶ <u>M5</u> Méthiocarbe (somme du méthiocarbe, de son sulfoxyde et de sa sulfone, exprimée en méthiocarbe) ▼	▶ <u>M32</u> Méthoprène ▼	▶ <u>M87</u> — ▼	▶ <u>M79</u> — ▼	▶ <u>M113</u> Métribuzine ▼	▶ <u>M32</u> — ▼	Napropamide
(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120020	Noix du Brésil	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120030	Noix de cajou	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120040	Châtaignes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120050	Noix de coco	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120060	Noisettes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120070	Noix de Queensland	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120080	Noix de Pécan	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120090	Pignons	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120100	Pistaches	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120110	Noix communes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0120990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0130000	iii) Fruits à pépins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 150 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0130010	Pommes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0130020	Poires	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0130030	Coings	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0130040	Nêfles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0130990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0140000	iv) Fruits à noyau	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M132</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0140010	Abricots	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0140020	Cerises	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0140030	Pêches	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 50 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0140040	Prunes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0140990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 100 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0151010	Raisins de table	► M91 — ◀	► M49 — ◀		► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0151020	Raisins de cuve	► M91 — ◀	► M49 — ◀		► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0152000	b) Fraises	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 100 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0153000	c) Fruits de ronces	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M101 — ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0153010	Mûres	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 300 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0153020	Mûres des haies	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 2 (*) ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0153030	Framboises	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 300 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0153990	Autres	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 2 (*) ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 — ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154010	Myrtilles	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 80 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154020	Airelles canneberges	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 2 (*) ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 80 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154040	Groseilles à maquereau	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 80 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154050	Cynorhodons	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 2 (*) ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154060	Mûres	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 2 (*) ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 50 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154080	Sureau noir	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 80 ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀
0154990	Autres	► M91 — ◀	► M49 — ◀	► M140 2 (*) ◀	► M102 ► C12 — ◀ ◀	► M100 — ◀	► M83 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> 5 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 5 ◀ ▶ <u>M56</u> 5 ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,3 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,2
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161010	Dattes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161020	Figues	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161030	Olives de table	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161040	Kumquats	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161050	Carambole	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161060	Kaki	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 50 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0161990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M63</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162010	Kiwis	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 150 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162020	Litchis	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162050	Cañite	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0162990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163010	Avocats	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 50 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> — ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀			▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 2 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> 50 ◀ ▶ <u>M5</u> 50 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀ ▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀				▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀						
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163030	Mangues	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163040	Papayes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163050	Grenades	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163060	Chérimoles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163070	Goyaves	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 50 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0163990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0211000	a) Pommes de terre	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 40 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0212010	Manioc	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0212020	Patates douces	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0212030	Ignames	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0212040	Arrow-root	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0212990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213010	Betterave	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213020	Carottes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213030	Céleris raves	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 8 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213040	Raifort	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213050	Topinambours	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213060	Panais	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213070	Persil à grosse racine	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213080	Radis	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 25 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213090	Salsifis	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213100	Rutabagas	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213110	Navets	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0213990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0220010	Ail	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0220020	Oignons	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 50 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0220030	Échalotes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 30 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0220990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 100 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0231020	Poivrons	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 130 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0231030	Aubergines	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 100 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0231040	Okras, camboux	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0231990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0232010	Concombres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 80 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0232020	Cornichons	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 75 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0232030	Courgettes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 100 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0232990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 75 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 75 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0233010	Melons	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0233020	Potirons	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0233030	Pastèques	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0233990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0240000	iv) Brassicées	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 10 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0241010	Brocolis	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀		1		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,05	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,05	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)			▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,5 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0242020	Choux pommés	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0242990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0243010	Choux de Chine	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0243020	Choux verts	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0243990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251010	Mâche	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251020	Laitue	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 300 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251040	Cresson	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251050	Cresson de terre	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251060	Roquette, rucola	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 3 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,5 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 1 ◀			▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M5</u> 50 ◀		0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀						0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,2
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,2

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0251990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0252010	Épinards	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0252020	Pourpier	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 15 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0252990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 75 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256010	Cerfeuil	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256020	Ciboulette	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256040	Persil	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256050	Sauge	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256060	Romarin	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256070	Thym	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0256080	Basilic	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,05	
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 1 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0256990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M90</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M90</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M90</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0260040	Pois (écosés)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M90</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0260050	Lentilles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M90</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0260990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M90</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270010	Asperges	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270020	Cardons	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270030	Céleri	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270040	Fenouil	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270050	Artichauts	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 50 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270060	Poireaux	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 30 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270070	Rhubarbe	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0270990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 2 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 5 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,05	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)			▶ <u>M5</u> 30 ◀		0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,05	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 2 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,5 ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀		0,02 (*)	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,2 ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0280010	Champignons de couche	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0280020	Champignons sauvages	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0280990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0290000	ix) Algues	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0300010	Haricots	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0300020	Lentilles	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0300030	Pois	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0300040	Lupins	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0300990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401010	Graines de lin	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401020	Arachides	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401030	Graines de pavot	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401040	Graines de sésame	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401050	Graines de tournesol	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401060	Graines de colza	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0401070	Fèves de soja	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 30 ◀	0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀	0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 2 ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> — ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	0,05 (*)			0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀						
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,2	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,1
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401090	Graines de coton	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401100	Graines de courge	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401110	Carthame	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401120	Bourrache	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401130	Cameline	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401140	Chênevis	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401150	Ricin	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0401990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0402010	Olives à huile	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0402040	Kapok	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0402990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500010	Orge	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500020	Sarrasin	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500030	Maïs	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500040	Millet	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500050	Avoine	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500060	Riz	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500070	Seigle	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)	0,05 (*)		▶ <u>M5</u> 50 ◀	0,1	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,2 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 1,5 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500090	Froment (blé)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0500990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 5 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0620000	ii) Grains de café	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 5 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 500 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0631000	a) Fleurs	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0631030	Pétales de rose	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0631990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0632000	b) Feuilles	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,5 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 4 ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 1 ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 250 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 100 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 100 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀							

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0632030	Maté	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0632990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0633000	c) Racines	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0633010	Racine de valériane	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0633020	Racine de ginseng	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0633990	Autres	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0639000	d) Autres infusions	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 (*) ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 2 000 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0800000	8. ÉPICES	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M63</u> — ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0810000	i) Graines	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄	► <u>M140</u> 400 ◄	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0810010	Anis	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0810020	Carvi noir	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0810030	Graines de céleri	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0810040	Graines de coriandre	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0810050	Graines de cumin	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄
0810060	Graines d'aneth	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M49</u> — ◄		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◄ ◄	► <u>M100</u> — ◄	► <u>M83</u> — ◄

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 70 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀					▶ <u>M5</u> 50 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 70 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 20 ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> 10 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀	0,05	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M56</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 400 ◀	0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0810090	Noix de muscade	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 400 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 400 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0830010	Cannelle	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 400 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0840020	Gingembre	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 400 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 400 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0840990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0850000	v) Boutons	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0850020	Câpres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0850990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates fleurs de	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0860010	Safran	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0860990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0870000	vii) Arille	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 400 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0870010	Macis	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0870990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈ- RES	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 75 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
0900990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 2 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORI- GINE ANIMALE — ANIMAUX TERRES- TRES	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> (+) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 (*) ◀		0,05 (*)		▶ <u>M5</u> — ◀	0,02 (*)	0,1 (*)
▶ <u>M84</u> — ◀		0,1		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 20 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,5 ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀		0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 5 ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> — ◀	0,05 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,1 (*)

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,2	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,1 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M113</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1011010	Viande	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1011030	Foie	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1011040	Reins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1011990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1012010	Viande	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1012020	Graisse	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1012030	Foie	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 ◀			▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1012990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1013010	Viande	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1013020	Graisse	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1013030	Foie	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1013040	Reins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1013050	Abats comestibles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1013990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1014010	Viande	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1014020	Graisse	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1014030	Foie	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1014040	Reins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1014050	Abats comestibles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1014990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,1 ◀	▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1016010	Viande	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1016020	Graisse	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1016030	Foie	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1016040	Reins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1016050	Abats comestibles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1016990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M56</u> 0,3 ◀			
▶ <u>M84</u> — ◀				▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀			

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1020010	Bovins	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1020020	Ovins	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1020030	Caprins	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1020040	Chevaux	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1020990	Autres	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs égalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1030010	Poulet	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1030020	Canard	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀
1030030	Oie	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,05 ◀			▶ <u>M56</u> 0,1 ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀ ▶ <u>M84</u> — ◀							

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀ ▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀ ▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1030990	Autres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1040000	iv) Miel	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M49</u> — ◀	► <u>M140</u> 0,5 (*) ◀	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
▼ M5 1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE	► <u>M91</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX	► <u>M91</u> — ◀			► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M100</u> — ◀	► <u>M83</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M30</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M84</u> — ◀							
▶ <u>M84</u> — ◀							

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀		
▶ <u>M127</u> — ◀	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M71</u> — ◀			▶ <u>M71</u> — ◀		

▼ M5

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	
▶ <u>M5</u> 0,05 ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	

▼ M5

		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀			
		▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀			

▼ **M2***Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ M58	▼ M27 Novaluron (1)	Oxadiazon	▼ M32	Oxyfluorène	Paclobutrazol	Pencycuron (1)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	► M58 — ◀			► M32 — ◀			0,05 (*)
0110000	i) Agrumes	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► M32 — ◀	0,05 (*)	0,5	
0110010	Pamplemousses	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0110020	Oranges	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0110030	Citrons	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0110040	Limettes	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0110050	Mandarines	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0110990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0120000	ii) Noix (écalées ou non)	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► M32 — ◀	0,05 (*)	0,5	

▼ M2

▼ <u>M77</u>	▼ <u>M32</u> Phosalone	▼ <u>M61</u> Phosmet et oxone de phosmet, exprimés en phosmet) (*)	▼ <u>M106</u>	Phoxim (L)	▼ <u>M85</u> Piclorame	▼ <u>M91</u>	▼ <u>M32</u>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,5 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▼ — ▶ <u>M52</u>	▼ — ▶ <u>M68</u>	▼ ▶ <u>M111</u> Propaquizafop	▼ — ▶ <u>M71</u>	▼ — ▶ <u>M66</u>	▼ — ▶ <u>M42</u>	▼ — ▶ <u>M91</u>	Pyrethrines
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	1
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

▶ <u>M85</u> Pyridaben (L) ▼	▶ <u>M109</u> Pyriproxyfène (L) ▼	Quinmerac	▶ <u>M39</u> Quizalofop, y compris le quizalofop-P ▼	Roténone	▶ <u>M16</u> Simazine ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		0,1 (*)		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,6 ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0120010	Amandes	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120020	Noix du Brésil	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120030	Noix de cajou	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120040	Châtaignes	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120050	Noix de coco	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120060	Noisettes	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120070	Noix de Queensland	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120080	Noix de Pécan	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120090	Pignons	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120100	Pistaches	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120110	Noix communes	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0120990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0130000	iii) Fruits à pépins	► <u>M58</u> — ◀		0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,1	0,5	
0130010	Pommes	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 2 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0130020	Poires	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 3 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0130030	Coings	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0130040	Nêfles	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0130050	Nêfles du Japon	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0130990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0140000	iv) Fruits à noyau	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,5	
0140010	Abricots	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 2 ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,1		
0140020	Cerises	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 7 ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,1		
0140030	Pêches	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 2 ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,1		
0140040	Prunes	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 1,5 ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0140990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0150000	v) Baies et petits fruits	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,2 ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀				
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 2,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,3 ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,25 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M5</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,1	0,05	
0151010	Raisins de table	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0151020	Raisins de cuve	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0152000	b) Fraises	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,5 ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5	
0153000	c) Fruits ronces	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5	
0153010	Mûres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0153020	Mûres des haies	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0153030	Framboises	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0153990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0154000	d) Autres baies et petits fruits	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,5	
0154010	Myrtilles	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 7 ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			
0154020	Airelles canneberges	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 7 ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			
0154040	Groseilles à maquereau	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,1	► <u>M32</u> — ◀			
0154050	Cynorhodons	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			
0154060	Mûres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			
0154080	Sureau noir	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			
0154990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,3	► <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 1 ◀					▶ <u>M16</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 1 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 1 ◀					
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀					
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,25 ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0160000	vi) Fruits divers	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,5	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0161010	Dattes	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0161020	Figues	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0161030	Olives de table	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	1		
0161040	Kumquats	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0161050	Carambole	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0161060	Kaki	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0161990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0162010	Kiwis	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0162020	Litchis	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0162030	Fruits de la passion	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0162050	Caïnite	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0162990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)		
0163010	Avocats	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M109</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163020	Bananes	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163030	Mangues	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163040	Papayes	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163050	Grenades	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163060	Chérimoles	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163070	Goyaves	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163080	Ananas	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163090	Fruit de l'arbre à pain	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163100	Durion	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0163990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	▶ <u>M58</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tuber- cules	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,2 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			0,1
0212000	b) <i>Légumes- racines et légumes-tuber- cules tropi- caux</i>	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)
0212010	Manioc	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0212020	Patates douces	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0212030	Ignames	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0212040	Arrow-root	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0212990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			0,05 (*)
0213010	Betterave	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213020	Carottes	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213030	Céleris raves	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213040	Raifort	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213050	Topinambours	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213060	Panais	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213070	Persil à grosse racine	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213080	Radis	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213090	Salsifis	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213100	Rutabagas	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213110	Navets	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0213990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0220000	ii) Légumes-bulbes	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			0,05 (*)
0220010	Ail	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0220020	Oignons	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0220030	Échalotes	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0220040	Oignons de printemps	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0220990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0230000	iii) Légumes-fruits	► M58 — ◀			► M32 — ◀			0,05 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M5</u> 0,1 ◀
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
		0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 1 ◀				

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0231010	Tomates	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 1 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0231020	Poivrons	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,6 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0231030	Aubergines	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,5 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0231040	Okras, camboux	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0231990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0232010	Concombres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,1 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0232020	Cornichons	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0232030	Courgettes	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,1 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0232990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,2 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0233010	Melons	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0233020	Potirons	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0233030	Pastèques	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0233990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0240000	iv) Brassicées	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			0,05 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0241010	Brocolis	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,6 ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0241020	Choux-fleurs	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M85</u> 0,1 ◀					
▶ <u>M85</u> 0,1 ◀					
▶ <u>M85</u> 0,15 ◀					
	▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0241990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0242020	Choux pommés	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0242990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0243010	Choux de Chine	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0243020	Choux verts	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0243990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			2
0251010	Mâche	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0251020	Laitue	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0251040	Cresson	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0251050	Cresson de terre	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			
0251060	Roquette, rucola	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
		0,1 (*)			

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0251070	Moutarde brune	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 25 ◄		► <u>M32</u> — ◄			
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			
0251990	Autres	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0252010	Épinards	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			0,05 (*)
0252020	Pourpier	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			2
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 15 ◄		► <u>M32</u> — ◄			0,05 (*)
0252990	Autres	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			0,05 (*)
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			0,05 (*)
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			0,05 (*)
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			0,05 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M27</u> 0,01 (*) ◄		► <u>M32</u> — ◄			0,05 (*)
0256010	Cerfeuil	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0256020	Ciboulette	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0256040	Persil	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0256050	Sauge	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0256060	Romarin	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0256070	Thym	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			
0256080	Basilic	► <u>M58</u> — ◄			► <u>M32</u> — ◄			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
		0,5 0,1 (*) 0,5			
		0,1 (*)			
		0,1 (*)			
		0,1 (*)			
		0,1 (*)			
		0,5			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0256090	Feuilles de laurier	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0256100	Estragon	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0256990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► M58 — ◀	► M27 — ◀		► M32 — ◀			0,05 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
0260020	Haricots (écosés)	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
0260030	Pois (non écosés)	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0260040	Pois (écosés)	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0260050	Lentilles	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0260990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			0,05 (*)
0270010	Asperges	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270020	Cardons	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270030	Céleri	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270040	Fenouil	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270050	Artichauts	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270060	Poireaux	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270070	Rhubarbe	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270080	Pousses de bambou	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270090	Cœurs de palmier	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0270990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,5 ◀					
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀					
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0280000	viii) Champignons	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			0,05 (*)
0280010	Champignons de couche	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
0280020	Champignons sauvages	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
0280990	Autres	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
0290000	ix) Algues	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			0,05 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	▶ M58 — ◀	▶ M27 — ◀	0,05 (*)	▶ M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0300010	Haricots	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,1 ◀		▶ M32 — ◀			
0300020	Lentilles	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0300030	Pois	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0300040	Lupins	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0300990	Autres	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	▶ M58 — ◀		0,05 (*)	▶ M32 — ◀			0,05 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
0401010	Graines de lin	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0401020	Arachides	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0401030	Graines de pavot	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0401040	Graines de sésame	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0401050	Graines de tournesol	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0401060	Graines de colza	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			
0401070	Fèves de soja	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,01 (*) ◀		▶ M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,03 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M38</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	3
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	3
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,08 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,2 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,08 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,4 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)		0,02 (*)	
					▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀
			▶ <u>M39</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 (*) ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0401080	Graines de moutarde	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0401090	Graines de coton	► M58 — ◀	► M27 0,5 ◀		► M32 — ◀			
0401100	Graines de courge	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0401110	Carthame	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0401120	Bourrache	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0401130	Cameline	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0401140	Chênevis	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0401150	Ricin	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0401990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0402000	ii) Fruits oléagineux	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
0402010	Olives à huile	► M58 — ◀			► M32 — ◀	1	0,5	
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M58 — ◀			► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
0402030	Fruits du palmier à huile	► M58 — ◀			► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
0402040	Kapok	► M58 — ◀			► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
0402990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	
0500000	5. CÉRÉALES	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0500010	Orge	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500020	Sarrasin	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500030	Maïs	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500040	Millet	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500050	Avoine	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500060	Riz	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500070	Seigle	► M58 — ◀			► M32 — ◀			

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0500080	Sorgho	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500090	Froment (blé)	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0500990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0620000	ii) Grains de café	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0630000	iii) Infusions (séchées)	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0631010	Fleurs de camomille	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0631030	Pétales de rose	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0631040	Fleurs de jasmin	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0631990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0632000	b) <i>Feuilles</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0632010	Feuilles de fraisier	► M58 — ◀			► M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,2 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,1	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	0,1 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
	▶ <u>M109</u> 15 ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 1 ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0632020	Feuilles de rooibos	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0632030	Maté	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0632990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0633000	c) <i>Racines</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0633010	Racine de valériane	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0633020	Racine de ginseng	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0633990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀	0,05 (*)	► M32 — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0810000	i) Graines	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0810010	Anis	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0810020	Carvi noir	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0810030	Graines de céleri	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0810040	Graines de coriandre	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0810050	Graines de cumin	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
0810060	Graines d'aneth	► M58 — ◀			► M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 10 ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	0,1 (*)		0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0810070	Graines de fenouil	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0810080	Fenugrec	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0810090	Noix de muscade	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0810990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820030	Carvi	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820040	Cardamome	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820050	Baies de genièvre	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820070	Gousses de vanille	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820080	Tamarin	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0820990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0830000	iii) Écorces	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0830010	Cannelle	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0830990	Autres	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0840010	Réglisse	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0840020	Gingembre	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M58</u> — ◀			► <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 2 ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀		▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0840040	Raifort	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0840990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0850000	v) Boutons	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0850020	Câpres	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0850990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0860000	vi) Stigmates de fleurs	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0860010	Safran	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0860990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0870000	vii) Arille	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0870010	Macis	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0870990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0900010	Betterave sucrière	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
0900020	Canne à sucre	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
0900030	Racines de chicorée	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
0900990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	▶ <u>M58</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	0,05 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> (+) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,05 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	1
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,5
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> (+) ◀	▶ <u>M109</u> (+) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀			0,02 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
		0,5	▶ <u>M39</u> 0,1 ◀		
		0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
		0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
		0,1 (*)	▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M85</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
1011000	a) <i>Porcins</i>	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1011010	Viande	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1011020	Viande dégraissée ou maigre	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1011030	Foie	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1011040	Reins	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1011050	Abats comestibles	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1011990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1012000	b) <i>Bovins</i>	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀			
1012010	Viande	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1012020	Graisse	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 10 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			
1012030	Foie	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M27</u> 0,7 ◀		▶ <u>M32</u> — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,1 ◀	▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,7	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀				▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,1 ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1012040	Reins	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1012050	Abats comestibles	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1012990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1013000	c) <i>Ovins</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
1013010	Viande	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1013020	Graisse	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1013030	Foie	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1013040	Reins	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1013050	Abats comestibles	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1013990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1014000	(d) <i>Caprins</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
1014010	Viande	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1014020	Graisse	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1014030	Foie	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1014040	Reins	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1014050	Abats comestibles	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1014990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
1015010	Viande	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1015020	Graisse	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1015030	Foie	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,05	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,4	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,05	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,05	▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,05	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,4	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,05	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,05	▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1015040	Reins	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1015050	Abats comestibles	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1015990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades — autruches, pigeons</i>	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
1016010	Viande	► M58 — ◀	► M27 0,5 ◀		► M32 — ◀			
1016020	Graisse	► M58 — ◀	► M27 0,5 ◀		► M32 — ◀			
1016030	Foie	► M58 — ◀	► M27 0,1 ◀		► M32 — ◀			
1016040	Reins	► M58 — ◀	► M27 0,1 ◀		► M32 — ◀			
1016050	Abats comestibles	► M58 — ◀	► M27 0,1 ◀		► M32 — ◀			
1016990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,05 ◀		► M32 — ◀			
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► M58 — ◀	► M27 — ◀		► M32 — ◀			
1017010	Viande	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1017020	Graisse	► M58 — ◀	► M27 10 ◀		► M32 — ◀			
1017030	Foie	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1017040	Reins	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1017050	Abats comestibles	► M58 — ◀	► M27 0,7 ◀		► M32 — ◀			
1017990	Autres	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,025	▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,55	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,05	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,03	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,2 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,5 ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
			► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		
			► <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,4 ◀		▶ M32 — ◀			
1020010	Bovins	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
1020020	Ovins	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
1020030	Caprins	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
1020040	Chevaux	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
1020990	Autres	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ M58 — ◀	▶ M27 0,1 ◀		▶ M32 — ◀			
1030010	Poulet	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
1030020	Canard	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			
1030030	Oie	▶ M58 — ◀			▶ M32 — ◀			

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀		▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,06		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
1030990	Autres	► M58 — ◀			► M32 — ◀			
1040000	iv) Miel	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
1060000	vi) Escargots	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M58 — ◀	► M27 0,01 (*) ◀		► M32 — ◀			
▼ M5								
1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE	► M58 — ◀						
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX	► M58 — ◀						

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M61</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M85</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M77</u> — ◀			▶ <u>M106</u> — ◀			▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M111</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	
	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	
	▶ <u>M68</u> — ◀		▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	

▼ M5

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M85</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

▼ M2

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ — ▶ <u>M11</u>	▼ — ▶ <u>M74</u>	▼ — ▶ <u>M109</u> Spirodiclofène (L)	▼ — ▶ <u>M39</u> Spiromesifèn	▼ — ▶ <u>M107</u>	▼ — ▶ <u>M124</u> Tau-fluvalinate (L)
(1)	(2)	▶ <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0110000	i) Agrumes		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,4 ◀
0110010	Pamplemousses		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110020	Oranges		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110030	Citrons		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,5 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110040	Limettes		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110050	Mandarines		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0110990	Autres		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,4 ◀		▶ <u>M107</u> — ◀	
0120000	ii) Noix (écalées ou non)		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀

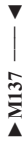
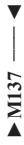


▼ M2

▼ <u>M49</u>	▼ <u>M15</u> Tebufenozide (L)	▼ <u>M118</u>	▼ <u>M91</u>	▼ <u>M129</u> Téfluthrine (L)	Terbutos	Terbutylazine	▼ <u>M33</u> Tétracozazole (L)
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

▶ <u>M16</u> Tétradifon ▼	▼ — ▶ <u>M93</u>	▼ — ▶ <u>M50</u>	▼ — ▶ <u>M93</u>	Triallate	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M130</u>	▼ — ▶ <u>M119</u>
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

			
(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes		► M74 — ◀	► M109 0,1 ◀		► M107 — ◀	
0120020	Noix du Brésil		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120030	Noix de cajou		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120040	Châtaignes		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120050	Noix de coco		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120060	Noisettes		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120070	Noix de Queensland		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120080	Noix de Pécan		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120090	Pignons		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120100	Pistaches		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120110	Noix communes		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0120990	Autres		► M74 — ◀	► M109 0,05 ◀		► M107 — ◀	
0130000	iii) Fruits à pépins		► M74 — ◀	► M109 0,8 ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,3 ◀
0130010	Pommes		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	
0130020	Poires		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	
0130030	Coings		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	
0130040	Nêfles		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	
0130050	Nêfles du Japon		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	
0130990	Autres		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	
0140000	iv) Fruits à noyau		► M74 — ◀	► M109 2 ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0140010	Abricots		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	► M124 0,3 ◀
0140020	Cerises		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	► M124 0,5 ◀
0140030	Pêches		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	► M124 0,3 ◀
0140040	Prunes		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	► M124 0,3 ◀
0140990	Autres		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0150000	v) Baies et petits fruits		► M74 — ◀			► M107 — ◀	

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 1 ◀
0151010	Raisins de table		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 2 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0151020	Raisins de cuve		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,2 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0152000	b) Fraises		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 2 ◀	► <u>M39</u> 1 ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,5 ◀
0153000	c) Fruits de ronces		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,5 ◀
0153010	Mûres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0153020	Mûres des haies		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0153030	Framboises		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0153990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0154000	d) Autres baies et petits fruits		► <u>M74</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,5 ◀
0154010	Myrtilles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 4 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154020	Airelles canneberges		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,8 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 1 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154040	Groseilles à maquereau		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,8 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154050	Cynorhodons		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154060	Mûres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154080	Sureau noir		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀		► <u>M107</u> — ◀	
0154990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀		► <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
2	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	vi) Fruits divers		► M74 — ◀	► M33 — ◀		► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0161010	Dattes		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0161020	Figues		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0161030	Olives de table		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0161040	Kumquats		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0161050	Carambole		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0161060	Kaki		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0161070	Jamelongue (prune de Java)		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0161990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M5 — ◀	► M107 — ◀	
0162010	Kiwis		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0162020	Litchis		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0162030	Fruits de la passion		► M74 — ◀		► M39 1 ◀	► M107 — ◀	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0162050	Cañite		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0162990	Autres		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0163010	Avocats		► M74 — ◀	► M109 1 ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes		► M74 — ◀	► M109 0,3 ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163030	Mangues		► M74 — ◀	► M109 1 ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163040	Papayes		► M74 — ◀	► M109 1 ◀	► M39 1 ◀	► M107 — ◀	
0163050	Grenades		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163060	Chérimoles		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163070	Goyaves		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163080	Ananas		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163090	Fruit de l'arbre à pain		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163100	Durion		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0163990	Autres		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tuber- cules	► M11 — ◀	► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0211000	a) Pommes de terre		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0212000	b) Légumes- racines et légumes-tuber- cules tropi- caux		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0212010	Manioc		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0212020	Patates douces		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0212030	Ignames		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0212040	Arrow-root		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0212990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	

▼ **M2**

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0213010	Betterave		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 ◀
0213020	Carottes		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 ◀
0213030	Céleris raves		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213040	Raifort		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213050	Topinambours		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213060	Panais		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213070	Persil à grosse racine		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213080	Radis		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213090	Salsifis		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213100	Rutabagas		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213110	Navets		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0213990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	► M11 — ◀	► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0220010	Ail		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0220020	Oignons		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0220030	Échalotes		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0220040	Oignons de printemps		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0220990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0230000	iii) Légumes-fruits	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0231000	a) <i>Solanacées</i>		► M74 — ◀			► M107 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,1 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,08 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,3 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,5 ◀	► <u>M39</u> 1 ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,1 ◀
0231020	Poivrons		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,2 ◀	► <u>M39</u> 0,5 ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0231030	Aubergines		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,5 ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,15 ◀
0231040	Okras, camboux		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0231990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0232010	Concombres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀	► <u>M39</u> 0,3 ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
0232020	Cornichons		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,1 ◀	► <u>M39</u> 0,3 ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0232030	Courgettes		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,3 ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0232990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,3 ◀	► <u>M107</u> — ◀	
0233010	Melons		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,09 ◀
0233020	Potirons		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0233030	Pastèques		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0233990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0240000	iv) Brassicées	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0241010	Brocolis		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,4 ◀
0241020	Choux-fleurs		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,1 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,02 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,02 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
2	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
2	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
0,02 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0242010	Choux de Bruxelles		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,1 ◀
0242020	Choux pommés		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,2 ◀
0242990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0243010	Choux de Chine		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0243020	Choux verts		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0243990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,07 ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes	► M11 — ◀	► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,7 ◀
0251010	Mâche		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M72 — ◀
0251020	Laitue		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M72 — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M72 — ◀
0251040	Cresson		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M72 — ◀
0251050	Cresson de terre		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M72 — ◀
0251060	Roquette, rucola		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M72 — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,5 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 10 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀
0251990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀
0252000	b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0252020	Pourpier		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0252030	Feuilles de bettes (cardes)		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0252990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cresson d'eau</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives, witloof</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0256010	Cerfeuil		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256020	Ciboulette		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256030	Feuilles de céleri		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256040	Persil		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256050	Sauge		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256060	Romarin		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256070	Thym		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0256080	Basilic		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 10 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀ ▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀ ▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀ ▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 20 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0256100	Estragon		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0256990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0260000	vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► M11 — ◀	► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀		► M107 — ◀	
0260010	Haricots (non écosés)		► M74 — ◀		► M39 1 ◀	► M107 — ◀	► M124 0,1 ◀
0260020	Haricots (écosés)		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,1 ◀
0260030	Pois (non écosés)		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,5 ◀
0260040	Pois (écosés)		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,5 ◀
0260050	Lentilles		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0260990	Autres		► M74 — ◀		► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (frais)	► M11 — ◀	► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0270010	Asperges		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270030	Céleri		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270040	Fenouil		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270050	Artichauts		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,8 ◀
0270060	Poireaux		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,1 ◀
0270070	Rhubarbe		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270080	Pousses de bambou		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0270990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0280020	Champignons sauvages		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0280990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0290000	ix) Algues	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	
0300010	Haricots		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300020	Lentilles		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300030	Pois		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 ◀
0300040	Lupins		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0300990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	
0401000	i) Graines oléagineuses	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0401010	Graines de lin		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401020	Arachides		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401030	Graines de pavot		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401040	Graines de sésame		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,1 ◀
0401060	Graines de colza		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,1 ◀
0401070	Fèves de soja		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 2 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,15 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0401090	Graines de coton		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,1 ◀
0401100	Graines de courge		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0401110	Carthame		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0401120	Bourrache		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0401130	Cameline		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0401140	Chênevis		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0401150	Ricin		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0401990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,02 (*) ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0402030	Fruits du palmier à huile	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0402040	Kapok	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0402990	Autres	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0500000	5. CÉRÉALES	► M11 — ◀	► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	
0500010	Orge		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,5 ◀
0500020	Sarrasin		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,1 ◀
0500040	Millet		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,5 ◀
0500060	Riz		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle		► M74 — ◀			► M107 — ◀	► M124 0,05 ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 3 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
0500990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M11</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M39</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0610000	i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)		► <u>M74</u> — ◀		► <u>M39</u> 50 ◀	► <u>M107</u> — ◀	
0620000	ii) Grains de café		► <u>M74</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	
0630000	iii) Infusions (séchées)		► <u>M74</u> — ◀		► <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M107</u> — ◀	
0631000	a) Fleurs		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0631010	Fleurs de camomille		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0631020	Fleurs d'hybis-cus		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0631030	Pétales de rose		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0631040	Fleurs de jasmin		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0631990	Autres		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0632000	b) Feuilles		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
0632010	Feuilles de fraisier		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,1 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	▶ <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0632030	Maté		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0632990	Autres		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633000	c) Racines		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633010	Racine de valériane		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633020	Racine de ginseng		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0633990	Autres		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0639000	d) Autres infusions		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 40 ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 10 ◀
0800000	8. ÉPICES	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M72</u> — ◀
0810000	i) Graines		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M39</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
0810010	Anis		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810020	Carvi noir		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810030	Graines de céleri		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810040	Graines de coriandre		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810050	Graines de cumin		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
0810060	Graines d'aneth		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,1	▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,1	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	▶ M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
0810080	Fenugrec		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
0810090	Noix de muscade		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
0810990	Autres		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
0820000	ii) Fruits et baies		▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820030	Carvi		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820040	Cardamome		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820050	Baies de genièvre		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820060	Poivre, noir et blanc		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820070	Gousses de vanille		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820080	Tamarin		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0820990	Autres		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,05 ◀	▶ M107 — ◀	
0830000	iii) Écorces		▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀	▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀
0830010	Cannelle		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
0830990	Autres		▶ M74 — ◀			▶ M107 — ◀	
0840000	iv) Racines ou rhizomes		▶ M74 — ◀		▶ M39 0,02 (*) ◀	▶ M107 — ◀	
0840010	Réglisse		▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀
0840020	Gingembre		▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)		▶ M74 — ◀	▶ M109 0,05 (*) ◀		▶ M107 — ◀	▶ M124 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀			0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort		► M74 — ◀	► M109 (+) ◀		► M107 — ◀	► M124 (+) ◀
0840990	Autres		► M74 — ◀	► M109 0,05 (*) ◀		► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0850000	v) Boutons		► M74 — ◀	► M109 0,05 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0850020	Câpres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0850990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0860000	vi) Stigmates de fleurs		► M74 — ◀	► M109 0,05 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0860010	Safran		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0860990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0870000	vii) Arille		► M74 — ◀	► M109 0,05 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0870010	Macis		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0870990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 0,02 (*) ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0900020	Canne à sucre	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0900030	Racines de chicorée	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
0900990	Autres	► M11 — ◀	► M74 — ◀			► M107 — ◀	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	► M11 — ◀	► M74 — ◀		► M39 0,01 (*) ◀	► M107 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> (+) ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,7 ◀			▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀		0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M97</u> — ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 1 ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,07 ◀			▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀			▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M15</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M129</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	0,05 (*)	

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires		► <u>M74</u> — ◀		► <u>M39</u> — ◀	► <u>M107</u> — ◀	
1011000	a) <i>Porcins</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1011010	Viande		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1011030	Foie		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1011040	Reins		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 ◀
1011050	Abats comestibles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1011990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1012010	Viande		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
1012020	Graisse		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1012030	Foie		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 1 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,2 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 1 ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀ ▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀ ▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 ◀
1012050	Abats comestibles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1012990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1013010	Viande		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
1013020	Graisse		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1013030	Foie		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1013040	Reins		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 ◀
1013050	Abats comestibles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1013990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1014010	Viande		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
1014020	Graisse		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1014030	Foie		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1014040	Reins		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 ◀
1014050	Abats comestibles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1014990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	
1015010	Viande		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,05 ◀
1015020	Graisse		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1015030	Foie		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	► <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,02 ◀
1015050	Abats comestibles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,3 ◀
1015990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1016010	Viande		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1016020	Graisse		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1016030	Foie		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1016040	Reins		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1016050	Abats comestibles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1016990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>		► <u>M74</u> — ◀			► <u>M107</u> — ◀	► <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1017010	Viande		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1017020	Graisse		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1017030	Foie		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1017040	Reins		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1017050	Abats comestibles		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	
1017990	Autres		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M7</u> ▶ <u>C6</u> — ◀ ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 1 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	▶ <u>M11</u> — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,004 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,05 ◀
1020010	Bovins		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020020	Ovins		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020030	Caprins		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020040	Chevaux		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1020990	Autres		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants		▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M39</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M124</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1030020	Canard		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	
1030030	Oie		▶ <u>M74</u> — ◀			▶ <u>M107</u> — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,05 ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀ ▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀ ▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀ ▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀ ▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	► M11 — ◀	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
1030990	Autres		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
1040000	iv) Miel		► M74 — ◀	► M109 0,05 (*) ◀	► M39 — ◀	► M107 — ◀	► M124 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 — ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Escargots		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 — ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres		► M74 — ◀	► M109 0,02 (*) ◀	► M39 — ◀	► M107 — ◀	► M124 0,01 (*) ◀
▼ M5 1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE		► M74 — ◀			► M107 — ◀	
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX		► M74 — ◀			► M107 — ◀	

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> — ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M49</u> — ◀		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				▶ <u>M33</u> 0,5 ◀
		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				
		▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀				

▼ M5

▼ M2

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
▼ <u>M5</u>	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀
	▶ <u>M93</u> — ◀		▶ <u>M93</u> — ◀			▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M119</u> — ◀

▼ M2

(25)	(26)	(27)	(28)
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀

▼ M5

▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀		
▶ <u>M137</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀		

▼ **M5**

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ <u>M111</u> Aminopyralide ▼	▼ <u>M138</u> Chlorantraniliprole (DPX E-2Y45) (†) ▼	▼ <u>M74</u> — ▼	▼ <u>M72</u> Chromafénozide ▼	▼ <u>M42</u> — ▼	▼ <u>M93</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110000	(i) Agrumes		▶ <u>M138</u> 0,7 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110010	Pamplemousses			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110020	Oranges			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110030	Citrons			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110040	Limettes			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110050	Mandarines			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0110990	Autres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)		▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

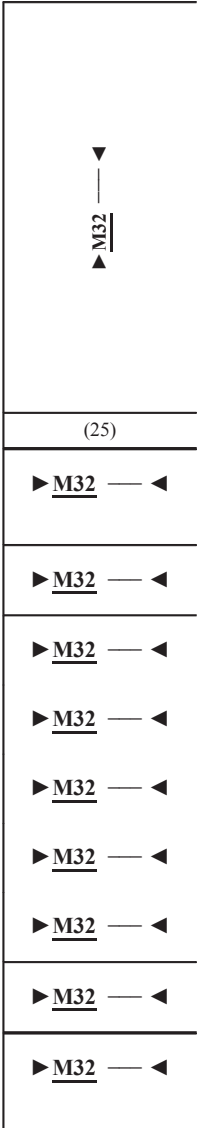
▼ M5

▶ <u>M111</u> Cyflufenamid: somme du cyflufenamid (isomère Z) et de son isomère E ▼	Fenpropathrine	▼ — ▶ <u>M91</u>	▼ ▶ <u>M132</u> Flubendiamide (^L)	Fluometuron	▶ <u>M132</u> Fluopicolide ▼	Ion fluorure	Fluoroglycofène
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)			0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	2	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	25	

▼ M5

▼ <u>M74</u>	▼ <u>M16</u> Fomesafène	Furfural (1)	Halosulfuron-méthyle	Ipconazole	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M70</u> Malathion (somme du malathion et du malaaxon, exprimée en malathion)	▼ <u>M75</u> Mandipropamide
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 2 ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5



▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120020	Noix du Brésil			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120030	Noix de cajou			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120040	Châtaignes			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120050	Noix de coco			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120060	Noisettes			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120070	Noix de Queensland			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120080	Noix de Pécan			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120090	Pignons			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120100	Pistaches			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120110	Noix communes			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0120990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0130000	(iii) Fruits à pépins		► <u>M138</u> 0,5 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,5 ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0130010	Pommes			► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0130020	Poires			► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0130030	Coings			► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0130040	Nêfles			► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0130050	Nêfles du Japon			► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0130990	Autres			► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0140000	(iv) Fruits à noyau		► <u>M138</u> 1 ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0140010	Abricots		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0140020	Cerises		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0140030	Pêches		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0140040	Prunes		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0140990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0150000	(v) Baies et petits fruits			► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> — ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		<p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p> <p>▶ <u>M91</u> — ◀</p>					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,8 ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				
▶ <u>M111</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
▶ <u>M111</u> 0,06 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1,5 ◀				
▶ <u>M111</u> 0,1 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> ▶ <u>C15</u> 2 ◀ ◀				
▶ <u>M111</u> 0,06 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> ▶ <u>C15</u> 1,5 ◀ ◀				
▶ <u>M111</u> 0,06 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,7 ◀				
▶ <u>M111</u> 0,06 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀				2 (*)	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	(a) Raisins de table et raisins de cuve		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 1,5 ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0151010	Raisins de table			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0152000	(b) Fraises		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0153000	(c) Fruits de ronces		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0153010	Mûres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0153020	Mûres des haies			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0153030	Framboises			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0153990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154000	(d) Autres baies et petits fruits		► <u>M27</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154010	Myrtilles		► <u>M138</u> 1,5 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154020	Airelles canneberges		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154050	Cynorhodons		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154060	Mûres		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154080	Sureau noir		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0154990	Autres		► <u>M138</u> 1 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,15 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 2 ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,04 ◀	2	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M101</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 3 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	(vi) Fruits divers		► <u>M75</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161010	Dattes			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161020	Figues			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161030	Olives de table			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161040	Kumquats			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161050	Carambole			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161060	Kaki			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0161990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162010	Kiwis			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162020	Litchis			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162050	Caïnite			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0162990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163010	Avocats		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163030	Mangues		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163040	Papayes		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163050	Grenades		► <u>M138</u> 0,4 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163060	Chérimoles		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163070	Goyaves		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163080	Ananas		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163100	Durion		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0163990	Autres		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tuber- cules		► <u>M27</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>		► <u>M138</u> 0,02 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0212000	(b) <i>Légumes- racines et légumes-tuber- cules tropi- caux</i>		► <u>M138</u> 0,02 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0212010	Manioc			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0212020	Patates douces			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0212030	Ignames			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0212040	Arrow-root			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0212990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀		0,01 (*)		2 (*)	
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,03 ◀		0,1
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,01 ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213010	Betterave		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213020	Carottes		► <u>M138</u> 0,08 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213030	Céleris raves		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213040	Raifort		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213050	Topinambours		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213060	Panais		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213070	Persil à grosse racine		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213080	Radis		► <u>M138</u> 0,5 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213090	Salsifis		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213100	Rutabagas		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213110	Navets		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0213990	Autres		► <u>M138</u> 0,06 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220000	(ii) Légumes-bulbes		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220010	Ail			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220020	Oignons			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220030	Échalotes			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0220990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0231000	(a) <i>Solanacées</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀		1 5 1 1			▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀ ▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M75</u> 7 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates		► <u>M138</u> 0,6 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0231020	Poivrons		► <u>M138</u> 1 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0231030	Aubergines		► <u>M138</u> 0,6 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0231040	Okras, camboux		► <u>M138</u> 0,6 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0231990	Autres		► <u>M138</u> 0,6 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		► <u>M138</u> 0,3 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0232010	Concombres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0232020	Cornichons			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0232030	Courgettes			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0232990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>		► <u>M138</u> 0,3 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0233010	Melons			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0233020	Potirons			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0233030	Pastèques			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0233990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>		► <u>M138</u> 0,2 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>		► <u>M138</u> 0,2 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0240000	(iv) Brassicées			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0241010	Brocolis		► <u>M138</u> 1 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0241020	Choux-fleurs		► <u>M138</u> 0,6 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,15 ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M111</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀ ▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M30</u> — ◀		
▶ <u>M111</u> 0,04 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,06 ◀		▶ <u>M132</u> 0,5 ◀		
▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀ ▶ <u>M61</u> — ◀	1 0,01 (*) 0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M61</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,1 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,5 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 2 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres		▶ <u>M138</u> 0,6 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242020	Choux pommés		▶ <u>M138</u> 2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0242990	Autres		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>		▶ <u>M138</u> 20 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243010	Choux de Chine			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243020	Choux verts			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0243990	Autres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes		▶ <u>M138</u> 20 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>		▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251010	Mâche			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251020	Laitue			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251040	Cresson			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251050	Cresson de terre			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 4 ◀		▶ <u>M132</u> 0,2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 2 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,03 ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀		▶ <u>M30</u> — ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 7 ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 1,5 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 3 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,5 ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0251990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252000	(b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i>		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252010	Épinards			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252020	Pourpier			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252030	Feuilles de bettes (cardes)			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0252990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>		► <u>M11</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256010	Cerfeuil			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256020	Ciboulette			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256030	Feuilles de céleri			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256040	Persil			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256050	Sauge			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256060	Romarin			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256070	Thym			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0256080	Basilic			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀ ▶ <u>M132</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 6 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 10 ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀ ▶ <u>M132</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> — ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 9 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 25 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 10 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0256100	Estragon			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0256990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)		► <u>M27</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0260010	Haricots (non écosés)		► <u>M138</u> 0,8 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0260020	Haricots (écosés)		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0260030	Pois (non écosés)		► <u>M138</u> 2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0260040	Pois (écosés)		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0260050	Lentilles		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0260990	Autres		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270010	Asperges		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270020	Cardons		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270030	Céleri		► <u>M138</u> 10 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270040	Fenouil		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270050	Artichauts		► <u>M138</u> 2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270060	Poireaux		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270070	Rhubarbe		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0270990	Autres		► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,5 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1,5 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 5 ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,03 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 1,5 ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 20 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons		▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0280010	Champignons de couche			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0280020	Champignons sauvages			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0280990	Autres			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0290000	(ix) Algues		▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀	▶ M72 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0300010	Haricots			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0300020	Lentilles			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0300030	Pois			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0300040	Lupins			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0300990	Autres			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	▶ M37 — ◀		▶ M74 — ◀	▶ M72 0,01 (*) ◀	▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses			▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401010	Graines de lin	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401020	Arachides	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M138 0,06 ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401030	Graines de pavot	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401040	Graines de sésame	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M138 0,01 (*) ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401050	Graines de tournesol	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M138 2 ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401060	Graines de colza	▶ M111 0,03 ◀	▶ M138 2 ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀
0401070	Fèves de soja	▶ M111 0,01 (*) ◀	▶ M138 0,05 ◀	▶ M74 — ◀		▶ M42 — ◀	▶ M93 — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,3 ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀		1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,05				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401090	Graines de coton	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,3 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401100	Graines de courge	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401110	Carthame	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401120	Bourrache	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401130	Cameline	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401140	Chênevis	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401150	Ricin	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0401990	Autres	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402000	(ii) Fruits oléagineux	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402010	Olives à huile			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402020	Noix de palme (palmistes)			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402030	Fruits du palmier à huile			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402040	Kapok			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0402990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500000	5. CÉRÉALES		► <u>M27</u> — ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500010	Orge	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500020	Sarrasin	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500030	Maïs	► <u>M111</u> 0,05 ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500040	Millet	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500050	Avoine	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500060	Riz	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,4 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0500070	Seigle	► <u>M111</u> 0,1 ◄	► <u>M138</u> 0,02 ◄	► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1,5 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	2 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M111</u> 0,1 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,1 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,2 ◀				
▶ <u>M111</u> 0,05 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	0,01 (*)				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 8 ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0500090	Froment (blé)	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0500990	Autres	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0620000	(ii) Grains de café			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0630000	(iii) Infusions (séchées)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631000	(a) Fleurs			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybis-cus			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631030	Pétales de rose			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0631990	Autres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632000	(b) Feuilles			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,05 ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M97</u> — ◀		0,02 (*)
	2	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	350	
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	5	
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀				10	
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,5 ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 1,5 ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0632030	Maté			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0632990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0633000	(c) Racines			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0633010	Racine de valériane			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0633990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0639000	(d) Autres infusions			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séchés), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M138</u> 40 ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M47</u> — ◀	► <u>M47</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0810000	(i) Graines	► <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0810010	Anis			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0810020	Carvi noir			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0810030	Graines de céleri			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 7 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	10	
	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	10	
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M132</u> 0,7 ◀	10	0,02 (*)
▶ <u>M61</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M54</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M61</u> — ◀	5	0,02 (*)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 90 ◀
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	1	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0810080	Fenugrec			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0810090	Noix de muscade			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0810990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820000	(ii) Fruits et baies	► <u>M111</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820010	Poivre de la Jamaïque			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820030	Carvi			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820040	Cardamome			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820050	Baies de genièvre			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820060	Poivre, noir et blanc			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820070	Gousses de vanille			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820080	Tamarin			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0820990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0830000	(iii) Écorces	► <u>M111</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0830010	Cannelle			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0830990	Autres			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0840000	(iv) Racines ou rhizomes			► <u>M74</u> — ◄		► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0840010	Réglisse	► <u>M111</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0840020	Gingembre	► <u>M111</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M111</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M138</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M74</u> — ◄	► <u>M72</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M93</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M25</u> — ◀	
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort	▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M138</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> (+) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0840990	Autres	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850000	(v) Boutons	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850010	Clous de girofle			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850020	Câpres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0850990	Autres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860010	Safran			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0860990	Autres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870000	(vii) Arille	▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870010	Macis			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0870990	Autres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière		▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900020	Canne à sucre		▶ <u>M138</u> 0,5 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée		▶ <u>M138</u> 0,02 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
0900990	Autres		▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> (+) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> (+) ◀		▶ <u>M132</u> (+) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> — ◀	2 (*)	0,01 (*)
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,15 ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀			▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M61</u> — ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M27</u> — ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> (+) ◀	▶ <u>M75</u> (+) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		2			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M61</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires			► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011000	(a) Porcins			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011010	Viande	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M111</u> 0,02 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011030	Foie	► <u>M111</u> 0,02 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011040	Reins	► <u>M111</u> 0,3 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1011990	Autres	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012000	(b) Bovins			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012010	Viande	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012020	Graisse	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012030	Foie	► <u>M111</u> 0,05 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	1	
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins	► <u>M111</u> 1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M111</u> 0,05 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1012990	Autres	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1013000	(c) <i>Ovins</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1013010	Viande	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1013020	Graisse	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1013030	Foie	► <u>M111</u> 0,05 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1013040	Reins	► <u>M111</u> 1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1013050	Abats comestibles	► <u>M111</u> 0,05 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1013990	Autres	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1014010	Viande	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1014020	Graisse	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1014030	Foie	► <u>M111</u> 0,05 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1014040	Reins	► <u>M111</u> 1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1014050	Abats comestibles	► <u>M111</u> 0,05 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1014990	Autres	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		► <u>M27</u> — ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M111</u> 0,1 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M111</u> 0,05 ◀	► <u>M138</u> 0,2 ◀	► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1015990	Autres	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016000	(f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>		▶ <u>M131</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016010	Viande	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016020	Graisse	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M138</u> 0,08 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016030	Foie	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016040	Reins	▶ <u>M111</u> 0,3 ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016050	Abats comestibles	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,07 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1016990	Autres	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>		▶ <u>M27</u> — ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017010	Viande	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017020	Graisse	▶ <u>M111</u> 0,1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017030	Foie	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017040	Reins	▶ <u>M111</u> 1 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	▶ <u>M111</u> 0,05 ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1017990	Autres	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 2 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀ ▶ <u>M132</u> 1 ◀				
		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀				

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ <u>M111</u> 0,02 ◀	▶ <u>M138</u> 0,05 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020010	Bovins			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020020	Ovins			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020030	Caprins			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020040	Chevaux			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1020990	Autres			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M138</u> 0,2 ◀	▶ <u>M74</u> — ◀	▶ <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030010	Poulet			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030020	Canard			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
1030030	Oie			▶ <u>M74</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,1 ◀		▶ <u>M132</u> 0,02 ◀	0,2	
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀	0,2	
		▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀ ▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀ ▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀ ▶ <u>M32</u> — ◀		

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1030990	Autres			► <u>M74</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1040000	(iv) Miel	► <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1060000	(vi) Escargots	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M111</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M138</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M74</u> — ◀	► <u>M72</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M93</u> — ◀
1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE			► <u>M74</u> — ◀			► <u>M93</u> — ◀
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX			► <u>M74</u> — ◀			► <u>M93</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,05 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
▶ <u>M111</u> 0,03 (*) ◀		▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M132</u> 0,01 (*) ◀		
		▶ <u>M91</u> — ◀					
		▶ <u>M91</u> — ◀					

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀					▶ <u>M32</u> — ◀		
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀		1			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M75</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M74</u> — ◀							
▶ <u>M74</u> — ◀							

▼ M5

(25)
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀
▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M5

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▶ <u>M27</u> Meptyldinocap (somme de 2,4 DNOPC et 2,4 DNOP, exprimée en meptyldinocap) ▼	▶ <u>M53</u> Métaflumizone (somme des isomères E et Z) ▼	Orthosulfamuron	▶ <u>M84</u> — ▼	▶ <u>M136</u> — ▼	▶ <u>M137</u> — ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110000	(i) Agrumes	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110010	Pamplemousses				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110020	Oranges				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110030	Citrons				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110040	Limettes				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110050	Mandarines				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0110990	Autres				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M5

Phenthoate	Pinoxaden	Profoxydim	▶ <u>M109</u> Proquinazid ⁽⁸⁾ ▼	Pyrasulfutole	Pyroxulam	▶ <u>M32</u> Quinclorac ▼	▶ <u>M140</u> Spinetoram (XDE-175) ▼
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*)	0,05 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

▶ <u>M121</u> Spirotéramate et ses quatre métabolites, le BYI 08330-énol, le cétohydroxy-BYI08330, le monohydroxy-BYI 08330 et le BYI 08330-énol-glucoside, exprimés en spirotéramate ^(*) ▼	Fluorure de sulfuryle	▶ <u>M37</u> Tembotrione ^(*) ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	Topramezone (BAS 670H)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	Tritosulfuron
(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M7</u> — ▼		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ▼	▶ <u>M42</u> — ▼	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	0,01 (*)
▶ <u>M121</u> 1 ▼	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ▼		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	
			▶ <u>M42</u> — ▼		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	
			▶ <u>M42</u> — ▼		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	
			▶ <u>M42</u> — ▼		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	
			▶ <u>M42</u> — ▼		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	
			▶ <u>M42</u> — ▼		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	
▶ <u>M121</u> 0,5 ▼	10		▶ <u>M42</u> — ▼		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ▼ ▼	▶ <u>M110</u> — ▼	

▼ M5

▶ <u>M138</u> Valifénalate ▼
(25)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0120010	Amandes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120020	Noix du Brésil				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120030	Noix de cajou				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120040	Châtaignes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120050	Noix de coco				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120060	Noisettes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120070	Noix de Queensland				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120080	Noix de Pécan				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120090	Pignons				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120100	Pistaches				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120110	Noix communes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0120990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0130000	(iii) Fruits à pépins	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0130010	Pommes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0130020	Poires				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0130030	Coings				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0130040	Nêfles				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0130990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0140000	(iv) Fruits à noyau	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0140010	Abricots				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0140020	Cerises				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0140030	Pêches				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0140040	Prunes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0140990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0150000	(v) Baies et petits fruits				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> — ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,08 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M11</u> — ◀
							▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0151000	(a) Raisins de table et raisins de cuve	► M27 1 ◀			► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0151010	Raisins de table				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0151020	Raisins de cuve				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0152000	(b) Fraises	► M27 3 ◀			► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0153000	(c) Fruits de ronces	► M27 0,05 (*) ◀			► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0153010	Mûres				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0153020	Mûres des haies				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0153030	Framboises				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0153990	Autres				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154000	(d) Autres baies et petits fruits	► M27 0,05 (*) ◀			► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154010	Myrtilles				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154020	Airelles canneberges				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154040	Groseilles à maquereau				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154050	Cynorhodons				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154060	Mûres				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154080	Sureau noir				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀
0154990	Autres				► M84 — ◀	► M136 — ◀	► M137 — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,5 ◀				▶ <u>M140</u> 0,5 ◀
			▶ <u>M109</u> 1,5 ◀				▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 1 ◀
							▶ <u>M124</u> — ◀ ▶ <u>M124</u> — ◀ ▶ <u>M124</u> — ◀
							▶ <u>M124</u> — ◀
			▶ <u>M101</u> — ◀				▶ <u>M140</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M109</u> 1,5 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,5 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,4 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,4 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,2 ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0160000	(vi) Fruits divers	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161010	Dattes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161020	Figues				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161030	Olives de table				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161040	Kumquats				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161050	Carambole				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161060	Kaki				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0161990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162010	Kiwis				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162020	Litchis				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162050	Caïnite				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0162990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0163010	Avocats				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> — ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,07 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M38</u> — ◀	0,01 (*)		▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M54</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 4 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,3 ◀ ▶ <u>M121</u> 15 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163020	Bananes				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163030	Mangues				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163040	Papayes				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163050	Grenades				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163060	Chérimoles				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163070	Goyaves				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163080	Ananas				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163090	Fruit de l'arbre à pain				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163100	Durion				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163110	Corossol (cachiment hérissé)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0163990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tuber- cules	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212000	(b) <i>Légumes- racines et légumes-tuber- cules tropi- caux</i>				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212010	Manioc				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212020	Patates douces				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212030	Ignames				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212040	Arrow-root				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0212990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M37</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M5**

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ M121 0,6 ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,3 ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,4 ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,5 ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 2 ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,3 ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
	0,01 (*)		▶ M42 — ◀	0,01 (*)	▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	0,01 (*)
▶ M11 — ◀		▶ M37 0,02 (*) ◀	▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,8 ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
▶ M121 0,1 (*) ◀			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	
			▶ M42 — ◀		▶ M102 ▶ C12 — ◀ ◀	▶ M110 — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M13</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213010	Betterave				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213020	Carottes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213030	Céleris raves				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213040	Raifort				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213050	Topinambours				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213060	Panais				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213070	Persil à grosse racine				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213080	Radis				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213090	Salsifis				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213100	Rutabagas				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213110	Navets				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0213990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0220000	(ii) Légumes-bulbes	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0220010	Ail				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0220020	Oignons				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0220030	Échalotes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0220990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,8 ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M140</u> 0,5 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 0,1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M14</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,4 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> — ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀
▶ <u>M138</u> 0,5 ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0231010	Tomates		▶ <u>M53</u> 0,6 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231020	Poivrons		▶ <u>M53</u> 1 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231030	Aubergines		▶ <u>M53</u> 0,6 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231040	Okras, camboux		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0231990	Autres		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		▶ <u>M53</u> 0,4 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232010	Concombres	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232020	Cornichons	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232030	Courgettes	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0232990	Autres	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233010	Melons	▶ <u>M27</u> 0,5 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233020	Potirons	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233030	Pastèques	▶ <u>M27</u> 0,1 ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0233990	Autres	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0240000	(iv) Brassicées	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		▶ <u>M53</u> — ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0241010	Brocolis		▶ <u>M53</u> 3 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs		▶ <u>M53</u> 1,5 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				
			▶ <u>M109</u> 0,05 ◀				▶ <u>M140</u> 0,2 ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 2 ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀ ▶ <u>M121</u> 2 ◀ ▶ <u>M121</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,2 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1,5 ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0241990	Autres		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles		► <u>M53</u> 1 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0242020	Choux pommés		► <u>M53</u> 1 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0242990	Autres		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>		► <u>M53</u> — ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0243010	Choux de Chine		► <u>M53</u> 7 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0243020	Choux verts		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0243990	Autres		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀			► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0251010	Mâche		► <u>M53</u> 10 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0251020	Laitue		► <u>M53</u> 5 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0251040	Cresson		► <u>M53</u> 10 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0251050	Cresson de terre		► <u>M53</u> 10 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0251060	Roquette, rucola		► <u>M53</u> 10 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀				▶ <u>M11</u> — ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M140</u> 4 ◀ ▶ <u>M140</u> 10 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 4 ◀ ▶ <u>M140</u> 4 ◀ ▶ <u>M140</u> 4 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,3 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 2 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0251070	Moutarde brune		▶ <u>M53</u> 10 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp.		▶ <u>M53</u> 10 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0251990	Autres		▶ <u>M53</u> 10 ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0252000	(b) <i>Épinards similaires (feuilles)</i> et		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0252010	Épinards				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0252020	Pourpier				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes)				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0252990	Autres				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i> et		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256010	Cerfeuil				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256020	Ciboulette				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256030	Feuilles de céleri				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256040	Persil				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256050	Sauge				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256060	Romarin				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256070	Thym				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0256080	Basilic				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M140</u> 4 ◀ ▶ <u>M140</u> 4 ◀
							▶ <u>M140</u> 4 ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 1,5 ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
						▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 4 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M11</u> — ◀ ▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 7 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0256090	Feuilles de laurier				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0256100	Estragon				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0256990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> — ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0260010	Haricots (non écosés)		► <u>M53</u> 0,9 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0260020	Haricots (écosés)		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0260030	Pois (non écosés)		► <u>M53</u> 1,5 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0260040	Pois (écosés)		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0260050	Lentilles		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0260990	Autres		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> — ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270010	Asperges		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270020	Cardons		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270030	Céleri		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270040	Fenouil		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270050	Artichauts		► <u>M53</u> 0,9 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270060	Poireaux		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270070	Rhubarbe		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0270990	Autres		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
							▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M124</u> — ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,06 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1,5 ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M11</u> — ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0280000	viii) Champignons	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0280010	Champignons de couche				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0280020	Champignons sauvages				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0280990	Autres				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0290000	(ix) Algues	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0300010	Haricots				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0300020	Lentilles				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0300030	Pois				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0300040	Lupins				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0300990	Autres				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	▶ <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M53</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses				▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401010	Graines de lin		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401020	Arachides		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401030	Graines de pavot		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401040	Graines de sésame		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401050	Graines de tournesol		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401060	Graines de colza		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀
0401070	Fèves de soja		▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M136</u> — ◀	▶ <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 2 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M38</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0401080	Graines de moutarde		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401090	Graines de coton		► <u>M53</u> 0,07 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401100	Graines de courge		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401110	Carthame		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401120	Bourrache		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401130	Cameline		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401140	Chênevis		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401150	Ricin		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0401990	Autres		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0402000	(ii) Fruits oléagineux		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0402010	Olives à huile				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0402040	Kapok				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0402990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M27</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500010	Orge			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500020	Sarrasin			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500030	Maïs			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500040	Millet			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500050	Avoine			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500060	Riz			0,03	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0500070	Seigle			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
		0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀		0,01 (*)		▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
	1 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,05 1			0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,02 (*) 0,2 0,02 (*) 0,02 (*)		▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M32</u> 5 ◀ ▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M75</u> — ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 4 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	0,05	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0500080	Sorgho			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0500090	Froment (blé)			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0500990	Autres			0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M27</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M53</u> 0,1 (*) ◄	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0620000	(ii) Grains de café				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0630000	(iii) Infusions (séchées)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631000	(a) Fleurs				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631010	Fleurs de camomille				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631020	Fleurs d'hybis-cus				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631030	Pétales de rose				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631040	Fleurs de jasmin				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0631990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0632000	(b) Feuilles				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
0632010	Feuilles de fraisier				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
	0,02 (*) 1			0,02 (*) 0,02 (*)		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	0,02 (*)			0,02 (*)		► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	
	0,05 (*)	0,1 (*)	► <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M124</u> — ◀
							► <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
							► <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
							► <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
							► <u>M140</u> 40 ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0632020	Feuilles de rooibos				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0632030	Maté				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0632990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0633000	(c) <i>Racines</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0633010	Racine de valériane				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0633990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M53</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M27</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M53</u> — ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810000	(i) Graines		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810010	Anis				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810020	Carvi noir				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810030	Graines de céleri				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M109</u> 0,05 ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
	0,05 (*)	0,1 (*)	▶ <u>M101</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M56</u> — ◀
7			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 15 ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M54</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,02 (*)
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0810070	Graines de fenouil				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810080	Fenugrec				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810090	Noix de muscade				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0810990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820000	(ii) Fruits et baies		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820030	Carvi				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820040	Cardamome				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820080	Tamarin				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0820990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0830000	(iii) Écorces		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0830010	Cannelle				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0830990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0840000	(iv) Racines ou rhizomes				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0840010	Réglisse		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0840020	Gingembre		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)		► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0840040	Raifort		▶ M53 (+) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0840990	Autres		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850000	(v) Boutons		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850010	Clous de girofle				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850020	Câpres				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0850990	Autres				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0860000	(vi) Stigmates de fleurs		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0860010	Safran				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0860990	Autres				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0870000	(vii) Arille		▶ M53 0,05 (*) ◀		▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0870010	Macis				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0870990	Autres				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	▶ M27 0,05 (*) ◀	▶ M53 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900010	Betterave sucrière				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900020	Canne à sucre				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900030	Racines de chicorée				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
0900990	Autres				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	▶ M27 0,05 (*) ◀		0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> (+) ◀				▶ <u>M140</u> — ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,1 (*) ◀
	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
					0,01 (*)		

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> (+) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M37</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,1 (*) ◀			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)

▼ M5

(25)
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M138</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► <u>M27</u> — ◀		0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1011010	Viande				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1011030	Foie				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1011040	Reins				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1011050	Abats comestibles				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1011990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1012000	(b) <i>Bovins</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◀		► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1012010	Viande				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1012020	Graisse				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1012030	Foie				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
					0,01 (*)		
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				
				0,01 (*) 0,01 (*) 1			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			► <u>M42</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			► <u>M42</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M110</u> — ◀	
► <u>M121</u> 0,05 ◀ ► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀	
► <u>M121</u> 0,7 ◀ ► <u>M121</u> 0,7 ◀ ► <u>M121</u> 0,7 ◀		► <u>M37</u> 0,02 ◀ ► <u>M37</u> 0,02 ◀ ► <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀	
► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M110</u> — ◀	
			► <u>M42</u> — ◀		► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M110</u> — ◀	
► <u>M121</u> 0,05 ◀ ► <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M121</u> 0,7 ◀		► <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ► <u>M37</u> 0,15 ◀	► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀ ► <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,2	► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀ ► <u>M102</u> ► <u>C12</u> — ◀ ◀	► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀ ► <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1012040	Reins				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1012050	Abats comestibles				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1012990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1013000	(c) <i>Ovins</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1013010	Viande				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1013020	Graisse				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1013030	Foie				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1013040	Reins				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1013050	Abats comestibles				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1013990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1014000	(d) <i>Caprins</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1014010	Viande				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1014020	Graisse				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1014030	Foie				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1014040	Reins				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1014050	Abats comestibles				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1014990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015010	Viande				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015020	Graisse				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015030	Foie				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
				0,2 0,01 (*)			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,015 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
				0,01 (*)			
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M109</u> 0,015 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,02 ◀ ▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀				▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	1 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1015040	Reins				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015050	Abats comestibles				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1015990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016000	(f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016010	Viande		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016020	Graisse		► <u>M53</u> 0,1 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016030	Foie		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016040	Reins		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016050	Abats comestibles		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1016990	Autres		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>		► <u>M53</u> 0,02 ◄		► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017010	Viande				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017020	Graisse				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017030	Foie				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017040	Reins				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017050	Abats comestibles				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄
1017990	Autres				► <u>M84</u> — ◄	► <u>M136</u> — ◄	► <u>M137</u> — ◄

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			▶ <u>M56</u> — ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)			
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,2 ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
							▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,05 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀ ▶ <u>M121</u> 0,7 ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀ ▶ <u>M37</u> 0,15 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,04 ◀ ▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*) 0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	▶ M27 — ◀	▶ M53 0,02 ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020010	Bovins				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020020	Ovins				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020030	Caprins				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020040	Chevaux				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1020990	Autres				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés; oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	▶ M27 — ◀	▶ M53 0,02 ◀	0,01 (*)	▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030010	Poulet				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030020	Canard				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀
1030030	Oie				▶ M84 — ◀	▶ M136 — ◀	▶ M137 — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
▶ <u>M121</u> 0,005 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,002 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
			▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀ ▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀ ▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀ ▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ M5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1030990	Autres				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1040000	(iv) Miel	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1060000	(vi) Escargots	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M27</u> — ◀	► <u>M53</u> 0,02 ◀	0,01 (*)	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1100000	11. POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON, CRUSTACÉS, MOLLUSQUES ET AUTRES PRODUITS DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀
1200000	12. ALIMENTS POUR ANIMAUX				► <u>M84</u> — ◀	► <u>M136</u> — ◀	► <u>M137</u> — ◀

▼ M5

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)
			▶ <u>M109</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M140</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M109</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	0,01		▶ <u>M140</u> 0,01 (*) ◀

▼ M5

(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
			▶ <u>M42</u> — ◀		▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
▶ <u>M121</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
▶ <u>M121</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M37</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	0,01 (*)
					▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	
					▶ <u>M102</u> ▶ <u>C12</u> — ◀ ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	

▼ M5

(25)

▼ **M8***Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M135 Benzoate d'émamectine B1a, exprimé en émamectine ◀	Pyridalyl
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX		0,01 (***)
0110000	(i) Agrumes	► M135 0,01 (*) ◀	
0110010	Pample-mousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	► M135 0,01 (*) ◀	
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de Pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	(iii) Fruits à pépins	► M135 0,02 ◀	
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	(iv) Fruits à noyau		
0140010	Abricots	► M135 0,02 ◀	
0140020	Cerises	► M135 0,01 (*) ◀	
0140030	Pêches	► M135 0,03 ◀	
0140040	Prunes	► M135 0,02 ◀	
0140990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	(v) Baies et petits fruits		
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M135 0,05 ◀	
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M135 0,05 ◀	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises		
0153990	Autres		
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau		
0154050	Cynorhodons		
0154060	Mûres		
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)		
0154080	Sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	(vi) Fruits divers	► M135 0,01 (*) ◀	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dates		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Carambole		
0161060	Kaki		
0161070	Jamelongue (prune de Java)		
0161990	Autres		
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)		
0162050	Caïnite		
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie)		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Autres		
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruit de l'arbre à pain		
0163100	Durion		
0163110	Corossol (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS		
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		
0212040	Arrow-root		
0212990	Autres		
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betterave		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort		
0213050	Topinam-bours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	(ii) Légumes-bulbes	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Ail		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps		
0220990	Autres		
0230000	(iii) Légumes-fruits		
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	► M135 0,02 ◀	
0231010	Tomates	► M38 — ◀	1
0231020	Poivrons	► M38 — ◀	2
0231030	Aubergines	► M38 — ◀	1
0231040	Okras, camboux	► M38 — ◀	0,01 (***)
0231990	Autres	► M38 — ◀	0,01 (***)
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,3
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M135 0,02 ◀	0,01 (***)
0240000	(iv) Brassicées	► M135 — ◀	0,01 (***)
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	► M135 0,03 ◀	
0243010	Choux de Chine		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	► M135 0,01 (*) ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes		
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>		
0251010	Mâche	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251020	Laitue	► M135 1 ◀	3
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► M135 0,2 ◀	0,01 (***)
0251040	Cresson	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251050	Cresson de terre	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251060	Roquette, rucola	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251070	Moutarde brune	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0251990	Autres	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0252010	Épinards		
0252020	Pourpier		
0252030	Feuilles de bettes (cardes)		
0252990	Autres		
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► M135 1 ◀	0,01 (***)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persil		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilic		
0256090	Feuilles de laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► M135 — ◀	0,01 (***)
0260010	Haricots (non écosés)	► M135 0,03 ◀	
0260020	Haricots (écosés)	► M135 0,01 (*) ◀	
0260030	Pois (non écosés)	► M135 0,03 ◀	
0260040	Pois (écosés)	► M135 0,01 (*) ◀	
0260050	Lentilles	► M135 0,01 (*) ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)		0,01 (***)
0270010	Asperges	► M135 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardons	► M135 0,01 (*) ◀	
0270030	Céleri	► M135 0,01 (*) ◀	
0270040	Fenouil	► M135 0,01 (*) ◀	
0270050	Artichauts	► M135 0,1 ◀	
0270060	Poireaux	► M135 0,01 (*) ◀	
0270070	Rhubarbe	► M135 0,01 (*) ◀	
0270080	Pousses de bambou	► M135 0,01 (*) ◀	
0270090	Cœurs de palmier	► M135 0,01 (*) ◀	
0270990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
0280000	(viii) Champignons	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Autres		
0290000	(ix) Algues	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M135 0,01 (*) ◀	
0401000	(i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		0,01 (***)
0401020	Arachides		0,01 (***)
0401030	Graines de pavot		0,01 (***)
0401040	Graines de sésame		0,01 (***)
0401050	Graines de tournesol		0,01 (***)
0401060	Graines de colza		0,01 (***)
0401070	Fèves de soja		0,01 (***)
0401080	Graines de moutarde		0,01 (***)
0401090	Graines de coton		0,1
0401100	Graines de courge		0,01 (***)
0401110	Carthame		0,01 (***)
0401120	Bourrache		0,01 (***)
0401130	Cameline		0,01 (***)
0401140	Chênevis		0,01 (***)
0401150	Ricin		0,01 (***)

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Autres		0,01 (***)
0402000	(ii) Fruits oléagineux		0,01 (***)
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapok		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin		
0500030	Maïs		
0500040	Millet		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M135 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)		
0620000	(ii) Grains de café		
0630000	(iii) Infusions (séchées)		
0631000	(a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hybiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres ⁴		
0632000	(b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	(c) <i>Racines</i>		
0633010	Racine de valériane		
0633020	Racine de ginseng		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Autres		
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)		
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M135 0,02 (*) ◀	0,02 (***)
0800000	8. ÉPICES	► M135 — ◀	0,02 (***)
0810000	(i) Graines	► M135 0,02 (*) ◀	
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri		
0810040	Graines de coriandre		
0810040	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	(ii) Fruits et baies	► M135 0,02 (*) ◀	
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivre, noir et blanc		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	(iii) Écorces	► M135 0,02 (*) ◀	
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	(iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	► M135 0,02 (*) ◀	
0840020	Gingembre	► M135 0,02 (*) ◀	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M135 0,02 (*) ◀	
0840040	Raifort		
0840990	Autres	► M135 0,02 (*) ◀	
0850000	(v) Boutons	► M135 0,02 (*) ◀	
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Autres		
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M135 0,02 (*) ◀	
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	(vii) Arille	► M135 0,02 (*) ◀	
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
0900010	Betterave sucrière		
0900020	Canne à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	► M38 — ◀	0,01 (***)
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines ; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M38 — ◀	0,01 (***)
1011000	(a) <i>Porcins</i>		
1011010	Viande	► M135 0,01 (*) ◀	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► M135 0,02 ◀	
1011030	Foie	► M135 0,08 ◀	
1011040	Reins	► M135 0,08 ◀	
1011050	Abats comestibles	► M135 0,08 ◀	
1011990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
1012000	(b) <i>Bovins</i>		
1012010	Viande	► M135 0,01 (*) ◀	
1012020	Graisse	► M135 0,02 ◀	
1012030	Foie	► M135 0,08 ◀	
1012040	Reins	► M135 0,08 ◀	
1012050	Abats comestibles	► M135 0,08 ◀	
1012990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
1013000	(c) <i>Ovins</i>		
1013010	Viande	► M135 0,01 (*) ◀	
1013020	Graisse	► M135 0,02 ◀	
1013030	Foie	► M135 0,08 ◀	

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013040	Reins	► M135 0,08 ◀	
1013050	Abats comestibles	► M135 0,08 ◀	
1013990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
1014000	(d) <i>Caprins</i>		
1014010	Viande	► M135 0,01 (*) ◀	
1014020	Graisse	► M135 0,02 ◀	
1014030	Foie	► M135 0,08 ◀	
1014040	Reins	► M135 0,08 ◀	
1014050	Abats comestibles	► M135 0,08 ◀	
1014990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Viande	► M135 0,01 (*) ◀	
1015020	Graisse	► M135 0,02 ◀	
1015030	Foie	► M135 0,08 ◀	
1015040	Reins	► M135 0,08 ◀	
1015050	Abats comestibles	► M135 0,08 ◀	
1015990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
1016000	(f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>	► M135 0,01 (*) ◀	
1016010	Viande		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>		
1017010	Viande	► M135 0,01 (*) ◀	
1017020	Graisse	► M135 0,02 ◀	
1017030	Foie	► M135 0,08 ◀	
1017040	Reins	► M135 0,08 ◀	
1017050	Abats comestibles	► M135 0,08 ◀	
1017990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		

▼ **M8**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Autres		
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés ; oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1030010	Poulet		
1030020	Canard		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		
1040000	(iv) Miel	► M135 0,05 (*) ◀	0,01 (***)
1050000	(v) Amphibiens et reptiles	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1060000	(vi) Escargots	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M135 0,01 (*) ◀	0,01 (***)

▼ **M13**

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M125 Améctrodine ⁽⁸⁾ ◀	► M76 Amisulbrom ◀	► M131 Bixafen ⁽⁸⁾ ◀
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS ; NOIX			► M131 0,01 (*) ◀
0110000	(i) Agrumes	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0110010	Pamplemousses			
0110020	Oranges			
0110030	Citrons			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines			
0110990	Autres			
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de Pécan			
0120090	Pignons			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	(iii) Fruits à pépins	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0130010	Pommes			
0130020	Poires			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	(iv) Fruits à noyau	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0140010	Abricots			
0140020	Cerises			
0140030	Pêches			
0140040	Prunes			
0140990	Autres			
0150000	(v) Baies et petits fruits			
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M125 6 ◀	► M76 0,5 ◀	
0151010	Raisins de table			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0151020	Raisins de cuve			
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises			
0153990	Autres			
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0154010	Myrtilles			
0154020	Airelles canneberges			
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)			
0154040	Groseilles à maquereau			
0154050	Cynorhodons			
0154060	Mûres			
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)			
0154080	Sureau noir			
0154990	Autres			
0160000	(vi) Fruits divers	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats			
0161050	Carambole			
0161060	Kaki			
0161070	Jamelongue (prune de Java)			
0161990	Autres			
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>			
0162010	Kiwis			
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion			
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)			
0162050	Caïnite			
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie)			
0162990	Autres			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruit de l'arbre à pain			
0163100	Durion			
0163110	Corossol (cachiment hérissé)			
0163990	Autres			
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS		► M31 — ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	► M125 0,05 ◀		
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M125 0,05 ◀		
0212010	Manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			
0212040	Arrow-root			
0212990	Autres			
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► M125 0,01 (*) ◀		
0213010	Betterave			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves			
0213040	Raifort			
0213050	Topinam-bours			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine			
0213080	Radis			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0213990	Autres			
0220000	(ii) Légumes-bulbes	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0220010	Ail	► M125 1,5 ◀		
0220020	Oignons	► M125 1,5 ◀		
0220030	Échalotes	► M125 1,5 ◀		
0220040	Oignons de printemps	► M125 5 ◀		
0220990	Autres	► M125 0,01 (*) ◀		
0230000	(iii) Légumes-fruits			
0231000	(a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates	► M125 2 ◀	► M76 0,4 ◀	
0231020	Poivrons	► M125 2 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0231030	Aubergines	► M125 1,5 ◀	► M76 0,4 ◀	
0231040	Okras, camboux	► M125 1,5 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0231990	Autres	► M125 1,5 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M56 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0232010	Concombres	► M125 2 ◀		
0232020	Cornichons	► M125 3 ◀		
0232030	Courgettes	► M125 3 ◀		
0232990	Autres	► M125 3 ◀		
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M125 3 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0233010	Melons			
0233020	Potirons			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0240000	(iv) Brassicées	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis	► M125 6 ◀		
0241020	Choux-fleurs	► M125 0,01 (*) ◀		
0241990	Autres	► M125 0,01 (*) ◀		
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles	► M125 0,01 (*) ◀		
0242020	Choux pommés	► M125 15 ◀		
0242990	Autres	► M125 0,01 (*) ◀		
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine	► M125 60 ◀		

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0243020	Choux verts	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
0243990	Autres	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀		
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes			
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>			
0251010	Mâche	► <u>M125</u> 50 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251020	Laitue	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 4 ◀	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251040	Cresson	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251050	Cresson de terre	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251060	Roquette, rucola	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251070	Moutarde brune	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp	► <u>M125</u> 40 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0251990	Autres	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► <u>M125</u> 60 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0252010	Épinards			
0252020	Pourpier			
0252030	Feuilles de bettes (cardes)			
0252990	Autres			
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► <u>M125</u> 20 ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0256010	Cerfeuil	► <u>M125</u> — ◀		
0256020	Ciboulette	► <u>M125</u> — ◀		
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M125</u> — ◀		
0256040	Persil	► <u>M125</u> — ◀		
0256050	Sauge	► <u>M125</u> — ◀		
0256060	Romarin	► <u>M125</u> — ◀		
0256070	Thym	► <u>M125</u> — ◀		
0256080	Basilic	► <u>M125</u> — ◀		
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M125</u> — ◀		
0256100	Estragon	► <u>M125</u> — ◀		
0256990	Autres	► <u>M125</u> — ◀		
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► <u>M125</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M76</u> 0,01 (*) ◀	
0260010	Haricots (non écosés)			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260020	Haricots (écossés)			
0260030	Pois (non écossés)			
0260040	Pois (écossés)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	► M33 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0270010	Asperges	► M125 0,01 (*) ◀		
0270020	Cardons	► M125 0,01 (*) ◀		
0270030	Céleri	► M125 20 ◀		
0270040	Fenouil	► M125 20 ◀		
0270050	Artichauts	► M125 0,01 (*) ◀		
0270060	Poireaux	► M125 5 ◀		
0270070	Rhubarbe	► M125 0,01 (*) ◀		
0270080	Pousses de bambou	► M125 0,01 (*) ◀		
0270090	Cœurs de palmier	► M125 0,01 (*) ◀		
0270990	Autres	► M125 0,01 (*) ◀		
0280000	(viii) Champignons	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Autres			
0290000	(ix) Algues	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois			
0300040	Lupins			
0300990	Autres			
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M25 — ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin			► M131 0,07 ◀
0401020	Arachides			► M131 0,01 (*) ◀
0401030	Graines de pavot			► M131 0,07 ◀
0401040	Graines de sésame			► M131 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol			► M131 0,01 (*) ◀
0401060	Graines de colza			► M131 0,07 ◀
0401070	Fèves de soja			► M131 0,01 (*) ◀
0401080	Graines de moutarde			► M131 0,07 ◀
0401090	Graines de coton			► M131 0,01 (*) ◀
0401100	Graines de courge			► M131 0,01 (*) ◀
0401110	Carthame			► M131 0,01 (*) ◀
0401120	Bourrache			► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0401130	Cameline			► M131 0,01 (*) ◀
0401140	Chênevis			► M131 0,01 (*) ◀
0401150	Ricin			► M131 0,01 (*) ◀
0401990	Autres			► M131 0,01 (*) ◀
0402000	(ii) Fruits oléagineux			► M131 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile			
0402020	Noix de palme (palmistes)			
0402030	Fruits du palmier à huile			
0402040	Kapok			
0402990	Autres			
0500000	5. CÉRÉALES	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
0500010	Orge			► M131 0,5 ◀
0500020	Sarrasin			► M131 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs			► M131 0,01 (*) ◀
0500040	Millet			► M131 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine			► M131 0,5 ◀
0500060	Riz			► M131 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle			► M131 0,05 ◀
0500080	Sorgho			► M131 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé)			► M131 0,05 ◀
0500990	Autres			► M131 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)			
0620000	(ii) Grains de café			
0630000	(iii) Infusions (séchées)			
0631000	(a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Fleurs de camomille			
0631020	Fleurs d'hybiscus			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Fleurs de jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres ⁴			
0632000	(b) <i>Feuilles</i>			
0632010	Feuilles de fraisier			
0632020	Feuilles de rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	(c) <i>Racines</i>			
0633010	Racine de valériane			

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0633020	Racine de ginseng			
0633990	Autres			
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>			
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)			
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)			
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M125 100 ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	► M56 — ◀	► M76 — ◀	► M131 — ◀
0810000	(i) Graines	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0810010	Anis			
0810020	Carvi noir			
0810030	Graines de céleri			
0810040	Graines de coriandre			
0810040	Graines de cumin			
0810060	Graines d'aneth			
0810070	Graines de fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	(ii) Fruits et baies	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque			
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Poivre, noir et blanc			
0820070	Gousses de vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	(iii) Écorces	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	(iv) Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0840040	Raifort	► M125 (+) ◀	► M76 (+) ◀	► M131 (+) ◀
0840990	Autres	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0850000	(v) Boutons	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	(vii) Arille	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M125 0,01 (*) ◀	► M76 0,01 (*) ◀	► M131 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière			
0900020	Canne à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	► M56 — ◀	► M76 0,01 (*) ◀	
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines ; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M125 0,03 (*) ◀		
1011000	(a) <i>Porcins</i>			► M131 — ◀
1011010	Viande			► M131 0,02 (*) ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre			► M131 2 ◀
1011030	Foie			► M131 4 ◀
1011040	Reins			► M131 4 ◀
1011050	Abats comestibles			► M131 4 ◀
1011990	Autres			► M131 0,02 (*) ◀
1012000	(b) <i>Bovins</i>			
1012010	Viande			► M131 0,15 ◀
1012020	Graisse			► M131 2 ◀
1012030	Foie			► M131 4 ◀
1012040	Reins			► M131 4 ◀
1012050	Abats comestibles			► M131 4 ◀
1012990	Autres			► M131 0,02 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1013000	(c) <i>Ovins</i>			
1013010	Viande			► M131 0,15 ◀
1013020	Graisse			► M131 2 ◀
1013030	Foie			► M131 4 ◀
1013040	Reins			► M131 4 ◀
1013050	Abats comestibles			► M131 4 ◀
1013990	Autres			► M131 0,02 (*) ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>			
1014010	Viande			► M131 0,15 ◀
1014020	Graisse			► M131 2 ◀
1014030	Foie			► M131 4 ◀
1014040	Reins			► M131 4 ◀
1014050	Abats comestibles			► M131 4 ◀
1014990	Autres			► M131 0,02 (*) ◀
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>			► M131 — ◀
1015010	Viande			► M131 0,02 (*) ◀
1015020	Graisse			► M131 2 ◀
1015030	Foie			► M131 4 ◀
1015040	Reins			► M131 4 ◀
1015050	Abats comestibles			► M131 4 ◀
1015990	Autres			► M131 0,02 (*) ◀
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>			► M131 — ◀
1016010	Viande			► M131 0,02 (*) ◀
1016020	Graisse			► M131 0,05 ◀
1016030	Foie			► M131 0,05 ◀
1016040	Reins			► M131 0,05 ◀
1016050	Abats comestibles			► M131 0,05 ◀
1016990	Autres			► M131 0,02 (*) ◀
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>			► M131 — ◀
1017010	Viande			► M131 0,02 (*) ◀
1017020	Graisse			► M131 2 ◀
1017030	Foie			► M131 4 ◀
1017040	Reins			► M131 4 ◀
1017050	Abats comestibles			► M131 4 ◀
1017990	Autres			► M131 0,02 (*) ◀

▼ **M13**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► M125 0,03 (*) ◀		► M131 0,2 ◀
1020010	Bovins			► M131 — ◀
1020020	Ovins			► M131 — ◀
1020030	Caprins			► M131 — ◀
1020040	Chevaux			► M131 — ◀
1020990	Autres			► M131 — ◀
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés ; oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► M125 0,03 (*) ◀		► M131 0,05 ◀
1030010	Poulet			
1030020	Canard			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			
1040000	(iv) Miel	► M125 0,05 (*) ◀		► M131 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles	► M125 0,03 (*) ◀		► M131 0,02 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	► M125 0,03 (*) ◀		► M131 0,02 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M125 0,03 (*) ◀		► M131 0,02 (*) ◀

▼ **M14**

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M120 Nicotine ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS ; NOIX	
0110000	(i) Agrumes	
0110010	Pample-mousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de Pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	(iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises	
0140030	Pêches	
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	(v) Baies et petits fruits	
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0152000	(b) <i>Fraises</i>	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau	
0154050	Cynorhodons	► M120 0,3 (+) ◀
0154060	Mûres	
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	
0154080	Sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	(vi) Fruits divers	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Carambole	
0161060	Kaki	
0161070	Jamelongue (prune de Java)	
0161990	Autres	
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie)	
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain	
0163100	Durion	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort	
0213050	Topinam-bours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	(ii) Légumes-bulbes	
0220010	Ail	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps	
0220990	Autres	
0230000	(iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0231030	Aubergines	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	(iv) Brassicées	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche	
0251020	Laitue	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles)	
0251040	Cresson	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp	
0251990	Autres	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards	
0252020	Pourpier	
0252030	Feuilles de bettes (cardes)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► M120 0,4 (+) ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persil	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilic	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleri	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	(viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	► M120 0,04 (+) ◀
0280990	Autres	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0290000	(ix) Algues	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	(ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin	
0500030	Maïs	
0500040	Millet	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	► M120 0,6 (+) ◀
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	► M120 0,5 (+) ◀
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres4	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	
0800000	8. ÉPICES	► M120 (+) ◀
0810000	(i) Graines	► M120 0,3 ◀
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri	
0810040	Graines de coriandre	
0810040	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	► M120 0,3 ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	(iii) Écorces	► M120 4 ◀
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	► M120 4 ◀
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	(v) Boutons	► M120 4 ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M120 4 ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	► M120 4 ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	
0900010	Betterave sucrière	
0900020	Canne à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines ; autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	
1011000	(a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	
1017010	Viande	

▼ **M14**

(1)	(2)	(3)
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés ; oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	
1040000	(iv) Miel	
1050000	(v) Amphibiens et reptiles	
1060000	(vi) Escargots	
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	

▼ **M20***Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M24 Biphényle ◀	► M140 Isopyrazam ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX		► M43 — ◀
0110000	(i) Agrumes	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)		
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)		
0110030	Citrons (Cédrat, citron)		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)		
0110990	Autres		
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (Aveline)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de Pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	(iii) Fruits à pépins	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,7 ◀
0130010	Pommes (Pomme)		
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	(iv) Fruits à noyau	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
0140010	Abricots		► M140 0,01 (*) ◀
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)		► M140 0,01 (*) ◀
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)		► M140 1,5 ◀
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)		► M140 0,01 (*) ◀
0140990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	(v) Baies et petits fruits		► M140 — ◀
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)		
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)		
0153990	Autres		
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de Ribes)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorhodons	► M24 0,02 ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (Arbouse)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (<i>Kiwifruit</i> (<i>Actinidia arguta</i>))	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,4 ◀
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseaux, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0154990	Autres	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0160000	(vi) Fruits divers	► M24 0,01 (*) ◀	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>		► M140 — ◀
0161010	Dattes		► M140 0,01 (*) ◀
0161020	Figues		► M140 0,01 (*) ◀
0161030	Olives de table		► M140 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		► M140 0,01 (*) ◀
0161050	Carambole (Bilimbi)		► M140 0,01 (*) ◀
0161060	Kaki		► M140 0,4 ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (<i>grumichama</i> <i>Eugenia uniflora</i>))		► M140 0,01 (*) ◀
0161990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)		
0162050	Caïnite		
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162990	Autres		
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		► M140 0,01 (*) ◀
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)		► M140 0,05 ◀
0163030	Mangues		► M140 0,01 (*) ◀
0163040	Papayes		► M140 0,01 (*) ◀
0163050	Grenades		► M140 0,01 (*) ◀
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (Annona diversifolia) et autres anonacées de taille moyenne)		► M140 0,01 (*) ◀
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (Hylocereus undatus))		► M140 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas		► M140 0,01 (*) ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)		► M140 0,01 (*) ◀
0163100	Durion		► M140 0,01 (*) ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)		► M140 0,01 (*) ◀
0163990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS		► M54 — ◀
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► M24 0,01 (*) ◀	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)		
0212040	Arrow-root		
0212990	Autres		
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>		► M140 0,2 ◀
0213010	Betterave		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (Cyperus esculentus))		
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	(ii) Légumes-bulbes	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0220010	Ail		
0220020	Oignons (Oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	(iii) Légumes-fruits	► M24 0,01 (*) ◀	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre, Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))		► M140 0,5 ◀
0231020	Poivrons (Chilis)		► M140 0,09 ◀
0231030	Aubergines (Pepino)		► M140 0,5 ◀
0231040	Okras, camboux		► M140 0,01 (*) ◀
0231990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		► M140 0,4 ◀
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))		
0232990	Autres		
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>		► M140 0,3 ◀
0233010	Melons (Kiwano)		
0233020	Potirons (Courge potiron)		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>		► M140 0,01 (*) ◀
0240000	(iv) Brassicées	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, brocoli di rapa)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)		
0242990	Autres		
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsaï))		
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)		
0243990	Autres		
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes		► M140 0,01 (*) ◀
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0251010	Mâche (Laitue italienne)		
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)		
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radicchio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)		
0251040	Cresson		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))		
0251990	Autres		
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))		
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► M24 0,01 (*) ◀	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► M24 0,1 ◀	
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)		
0256040	Persil		
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (Marjolaine, origan)		
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)		
0256090	Feuilles de laurier		
0256100	Estragon (Hysope)		
0256990	Autres (Fleurs comestibles)		
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)		
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleri		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	(viii) Champignons	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)		
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)		
0280990	Autres		
0290000	(ix) Algues	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		► M140 0,4 ◀
0401020	Arachides		► M140 0,01 (*) ◀
0401030	Graines de pavot		► M140 0,4 ◀
0401040	Graines de sésame		► M140 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol		► M140 0,01 (*) ◀
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)		► M140 0,4 ◀
0401070	Fèves de soja		► M140 0,01 (*) ◀
0401080	Graines de moutarde		► M140 0,4 ◀
0401090	Graines de coton		► M140 0,01 (*) ◀
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)		► M140 0,01 (*) ◀
0401110	Carthame		► M140 0,01 (*) ◀
0401120	Bourrache		► M140 0,01 (*) ◀
0401130	Cameline		► M140 0,01 (*) ◀
0401140	Chènevis		► M140 0,01 (*) ◀
0401150	Ricin		► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0401990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
0402000	(ii) Fruits oléagineux		► M140 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapok		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	► M24 0,01 (*) ◀	
0500010	Orge		► M140 0,6 ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)		► M140 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs		► M140 0,01 (*) ◀
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)		► M140 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine		► M140 0,6 ◀
0500060	Riz		► M140 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle		► M140 0,2 ◀
0500080	Sorgho		► M140 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)		► M140 0,2 ◀
0500990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO		► M140 0,01 (*) ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	► M24 0,05 (*) ◀	
0620000	(ii) Grains de café	► M24 0,05 (*) ◀	
0630000	(iii) Infusions (séchées)		
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hybiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra))		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	(b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier	► M24 0,05 (*) ◀	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	► M24 0,05 (*) ◀	
0632030	Maté	► M24 0,5 ◀	
0632990	Autres	► M24 0,05 (*) ◀	
0633000	(c) <i>Racines</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0633010	Racine de valériane		
0633020	Racine de ginseng		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0633990	Autres		
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	► M24 0,05 (*) ◀	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	► M24 0,05 (*) ◀	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► M24 0,05 (*) ◀	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	0,05 (*)	► M54 — ◀
0810000	(i) Graines		► M140 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	► M24 0,05 (*) ◀	
0810020	Carvi noir	► M24 0,05 (*) ◀	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	► M24 0,05 (*) ◀	
0810040	Graines de coriandre	► M24 0,05 (*) ◀	
0810050	Graines de cumin	► M24 0,05 (*) ◀	
0810060	Graines d'aneth	► M24 0,05 (*) ◀	
0810070	Graines de fenouil	► M24 0,05 (*) ◀	
0810080	Fenugrec	► M24 0,05 (*) ◀	
0810090	Noix muscade	► M24 1 ◀	
0810990	Autres	► M24 0,05 (*) ◀	
0820000	(ii) Fruits et baies	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	(iii) Écorces	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	► M24 0,05 (*) ◀	
0840010	Réglisse		► M140 0,01 (*) ◀
0840020	Gingembre		► M140 0,01 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)		► M140 0,01 (*) ◀
0840040	Raifort		► M140 — ◀
0840990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
0850000	(v) Boutons	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
0850990	Autres		
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M24 0,05 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	(vii) Arille		► M140 0,01 (*) ◀
0870010	Macis	► M24 1 ◀	
0870990	Autres	► M24 0,05 (*) ◀	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M24 0,01 (*) ◀	► M140 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière		
0900020	Canne à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES	► M24 0,01 (*) ◀	► M43 — ◀
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires		► M140 — ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>		
1011010	Viande		► M140 0,01 (*) ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre		► M140 0,03 ◀
1011030	Foie		► M140 0,02 ◀
1011040	Reins		► M140 0,02 ◀
1011050	Abats comestibles		► M140 0,02 ◀
1011990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
1012000	(b) <i>Bovins</i>		
1012010	Viande		► M140 0,01 (*) ◀
1012020	Graisse		► M140 0,03 ◀
1012030	Foie		► M140 0,02 ◀
1012040	Reins		► M140 0,02 ◀
1012050	Abats comestibles		► M140 0,02 ◀
1012990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
1013000	(c) <i>Ovins</i>		
1013010	Viande		► M140 0,01 (*) ◀
1013020	Graisse		► M140 0,03 ◀
1013030	Foie		► M140 0,02 ◀

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1013040	Reins		► M140 0,02 ◀
1013050	Abats comestibles		► M140 0,02 ◀
1013990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>		
1014010	Viande		► M140 0,01 (*) ◀
1014020	Graisse		► M140 0,03 ◀
1014030	Foie		► M140 0,02 ◀
1014040	Reins		► M140 0,02 ◀
1014050	Abats comestibles		► M140 0,02 ◀
1014990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Viande		► M140 0,01 (*) ◀
1015020	Graisse		► M140 0,03 ◀
1015030	Foie		► M140 0,02 ◀
1015040	Reins		► M140 0,02 ◀
1015050	Abats comestibles		► M140 0,02 ◀
1015990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		► M140 0,01 (*) ◀
1016010	Viande		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>		
1017010	Viande		► M140 0,01 (*) ◀
1017020	Graisse		► M140 0,03 ◀
1017030	Foie		► M140 0,02 ◀
1017040	Reins		► M140 0,02 ◀
1017050	Abats comestibles		► M140 0,02 ◀
1017990	Autres		► M140 0,01 (*) ◀
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte		► M140 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		

▼ **M20**

(1)	(2)	(3)	(4)
1020990	Autres		
1030000	(iii) Oeufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés, oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants		► M140 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet		
1030020	Canard		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)		► M140 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)		► M140 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots		► M140 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres		► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M23***Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a) (e)	Éthametsulfurone-méthyle
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	
0110000	(i) Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	
0110990	Autres	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	0,01 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Aveline)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de Pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	(iii) Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	
0140990	Autres	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0150000	(v) Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (Rubus arcticus), framboise Rubus arcticus x idaeus)	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de Ribes)	
0154050	Cynorhodons	
0154060	Mûres (Arbouse)	
0154070	Azerole (néfle méditerranéenne) (Kiwai (Actinidia arguta))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	(vi) Fruits divers	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	0,01 (*)
0161020	Figues	0,01 (*)
0161030	Olives de table	0,02 (*)
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))	0,01 (*)
0161050	Carambole (Bilimbi)	0,01 (*)
0161060	Kaki	0,01 (*)
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (grumicha-ma Eugenia uniflora))	0,01 (*)
0161990	Autres	0,01 (*)
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	0,01 (*)
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	0,01 (*)
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres anonacées de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	
0163100	Durion	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	0,01 (*)
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreuse), jicama)	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinam-bours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	(ii) Légumes-bulbes	

▼ M23

(1)	(2)	(3)
0220010	Ail	
0220020	Oignons (Oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	(iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))	
0231020	Poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepino)	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	(iv) Brassicées	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	
0242990	Autres	
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsai))	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche (Laitue italienne)	
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radichio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	
0251040	Cresson	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	
0251990	Autres	
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	
0256040	Persil	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0260990	Autres	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleri	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	(viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	
0290000	(ix) Algues	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0401990	Autres	
0402000	(ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,02 (*)
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra).)	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraiser	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	0,02 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,02 (*)
0810000	i) Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	(iii) Écorces	
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	(v) Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betterave sucrière	
0900020	Canne à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	
1011000	(a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	
1017010	Viande	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	

▼ **M23**

(1)	(2)	(3)
1020990	Autres	
1030000	(iii) Oeufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	
1060000	(vi) Escargots	
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	

▼ **M24****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M129 Fluxapyroxad ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	
0110000	(i) Agrumes	► M115 — ◀
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	► M129 0,3 ◀
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	► M129 0,3 ◀
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	► M129 0,01 (*) ◀
0110040	Limettes	► M129 0,01 (*) ◀
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	► M129 0,01 (*) ◀
0110990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	► M129 0,04 ◀
0120010	Amandes	► M115 — ◀
0120020	Noix du Brésil	► M115 — ◀
0120030	Noix de cajou	► M115 — ◀
0120040	Châtaignes	► M115 — ◀
0120050	Noix de coco	► M115 — ◀
0120060	Noisettes (Aveline)	► M115 — ◀
0120070	Noix de Queensland	► M115 — ◀
0120080	Noix de Pécan	► M115 — ◀
0120090	Pignons	► M115 — ◀
0120100	Pistaches	► M115 — ◀
0120110	Noix communes	► M115 — ◀
0120990	Autres	► M115 — ◀
0130000	(iii) Fruits à pépins	► M129 0,9 ◀
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	► M129 1 ◀
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	► M129 3 ◀
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	► M129 1,5 ◀
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	► M129 1,5 ◀
0140990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0150000	(v) Baies et petits fruits	► M97 — ◀
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M129 3 ◀
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M129 4 ◀
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M109 — ◀
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	► M129 7 ◀
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	► M129 0,01 (*) ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M129 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	► M129 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorhodons	► M129 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (Arbouse)	► M129 0,01 (*) ◀
0154070	Azerole (néfle méditerranéenne) (<i>Kiwaï</i> (<i>Actinidia arguta</i>))	► M129 0,01 (*) ◀
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	► M129 0,01 (*) ◀
0154990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
0160000	(vi) Fruits divers	► M109 — ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambole (<i>Bilimbi</i>)	
0161060	Kaki	
0161070	Jamelongue (prune de Java) (<i>Jambose</i> , pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (<i>grumicha-ma</i> <i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (<i>Sapote</i> noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	► M129 0,01 (*) ◀
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	► M129 3 ◀
0163030	Mangues	► M129 0,5 ◀
0163040	Papayes	► M129 0,01 (*) ◀
0163050	Grenades	► M129 0,01 (*) ◀
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres anonacées de taille moyenne)	► M129 0,01 (*) ◀
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	► M129 0,01 (*) ◀
0163080	Ananas	► M129 0,01 (*) ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	► M129 0,01 (*) ◀
0163100	Durion	► M129 0,01 (*) ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► M129 0,01 (*) ◀
0163990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	► M129 0,1 ◀
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M129 0,1 ◀
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreuse), jicama)	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	► M129 0,3 ◀
0213010	Betterave	► M129 — ◀
0213020	Carottes	► M129 — ◀
0213030	Céleris-raves	► M129 — ◀
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M129 — ◀
0213050	Topinam-bours	► M129 — ◀
0213060	Panais	► M129 — ◀
0213070	Persil à grosse racine	► M129 — ◀
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	► M129 — ◀
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	► M129 — ◀
0213100	Rutabagas	► M129 — ◀
0213110	Navets	► M129 — ◀
0213990	Autres	► M129 — ◀
0220000	(ii) Légumes-bulbes	► M129 — ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0220010	Ail	► M129 0,1 ◀
0220020	Oignons (Oignons argentés)	► M129 0,1 ◀
0220030	Échalotes	► M129 0,1 ◀
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	► M129 0,6 ◀
0220990	Autres	► M129 0,1 ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	► M129 0,6 ◀
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))	
0231020	Poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepino)	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M129 0,2 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M129 0,15 ◀
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	► M129 0,15 ◀
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0240000	(iv) Brassicées	► M109 — ◀
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	► M129 2 ◀
0241020	Choux-fleurs	► M129 0,15 ◀
0241990	Autres	► M129 0,15 ◀
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	► M129 — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► M129 0,3 ◀
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	► M129 0,4 ◀
0242990	Autres	► M129 0,07 ◀
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsai))	► M129 4 ◀
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	► M129 0,07 ◀
0243990	Autres	► M129 0,07 ◀
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	► M129 0,07 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	► M115 — ◀
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	► M129 4 ◀
0251010	Mâche (Laitue italienne)	► M129 — ◀
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	► M129 — ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radichio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	► M129 — ◀
0251040	Cresson	► M129 — ◀
0251050	Cresson de terre	► M129 — ◀
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	► M129 — ◀
0251070	Moutarde brune	► M129 — ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	► M129 — ◀
0251990	Autres	► M129 — ◀
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M129 3 ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M129 0,03 ◀
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► M129 0,03 ◀
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► M129 6 ◀
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► M129 3 ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	
0256040	Persil	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	► M129 2 ◀
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M129 0,09 ◀
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	► M129 2 ◀
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M129 0,09 ◀
0260050	Lentilles	► M129 0,01 (*) ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0260990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	► M109 — ◀
0270010	Asperges	► M129 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons	► M129 9 ◀
0270030	Céleri	► M129 9 ◀
0270040	Fenouil	► M129 9 ◀
0270050	Artichauts	► M129 0,3 ◀
0270060	Poireaux	► M129 0,6 ◀
0270070	Rhubarbe	► M129 9 ◀
0270080	Pousses de bambou	► M129 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M129 0,01 (*) ◀
0270990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
0280000	(viii) Champignons	► M129 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	
0290000	(ix) Algues	► M129 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M56 — ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	► M129 0,3 ◀
0300020	Lentilles	► M129 0,4 ◀
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	► M129 0,4 ◀
0300040	Lupins	► M129 0,3 ◀
0300990	Autres	► M129 0,3 ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	► M129 0,9 ◀
0401020	Arachides	► M129 0,01 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M129 0,9 ◀
0401040	Graines de sésame	► M129 0,9 ◀
0401050	Graines de tournesol	► M129 0,8 ◀
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	► M129 0,9 ◀
0401070	Fèves de soja	► M129 0,15 ◀
0401080	Graines de moutarde	► M129 0,9 ◀
0401090	Graines de coton	► M129 0,3 ◀
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	► M129 0,9 ◀
0401110	Carthame	► M129 0,9 ◀
0401120	Bourrache	► M129 0,9 ◀
0401130	Cameline	► M129 0,9 ◀
0401140	Chênevis	► M129 0,9 ◀
0401150	Ricin	► M129 0,9 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0401990	Autres	► M129 0,9 ◀
0402000	(ii) Fruits oléagineux	► M56 — ◀
0402010	Olives à huile	► M129 0,01 (*) ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► M129 0,01 (*) ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► M129 0,8 ◀
0402040	Kapok	► M129 0,8 ◀
0402990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	► M129 2 ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	► M129 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	► M129 0,01 (*) ◀
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	► M129 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine	► M129 2 ◀
0500060	Riz	► M129 5 ◀
0500070	Seigle	► M129 0,4 ◀
0500080	Sorgho	► M129 0,7 ◀
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	► M129 0,4 ◀
0500990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M129 — ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	► M129 0,01 (*) ◀
0620000	(ii) Grains de café	► M129 0,01 (*) ◀
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra).)	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0632010	Feuilles de fraiser	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	► M129 2 ◀
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	► M129 0,01 (*) ◀
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	► M129 0,01 (*) ◀
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► M129 0,01 (*) ◀
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M129 0,01 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	► M56 — ◀
0810000	(i) Graines	► M129 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	► M129 0,01 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	(iii) Écorces	► M129 0,01 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M129 0,3 ◀
0840020	Gingembre	► M129 0,3 ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M129 0,3 ◀
0840040	Raifort	► M129 (+) ◀
0840990	Autres	► M129 0,3 ◀
0850000	(v) Boutons	► M129 0,01 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M129 0,01 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	► M129 0,01 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	
0900010	Betterave sucrière	► M129 0,15 ◀
0900020	Canne à sucre	► M129 3 ◀
0900030	Racines de chicorée	► M129 0,3 ◀
0900990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	
1011000	(a) <i>Porcins</i>	► M56 — ◀
1011010	Viande	► M129 0,02 ◀
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► M129 0,2 ◀
1011030	Foie	► M129 0,1 ◀
1011040	Reins	► M129 0,1 ◀
1011050	Abats comestibles	► M129 0,1 ◀
1011990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	► M129 0,02 ◀
1012020	Graisse	► M129 0,2 ◀
1012030	Foie	► M129 0,1 ◀
1012040	Reins	► M129 0,1 ◀
1012050	Abats comestibles	► M129 0,1 ◀
1012990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	► M129 0,02 ◀
1013020	Graisse	► M129 0,2 ◀
1013030	Foie	► M129 0,1 ◀

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1013040	Reins	► M129 0,1 ◀
1013050	Abats comestibles	► M129 0,1 ◀
1013990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	► M129 0,02 ◀
1014020	Graisse	► M129 0,2 ◀
1014030	Foie	► M129 0,1 ◀
1014040	Reins	► M129 0,1 ◀
1014050	Abats comestibles	► M129 0,1 ◀
1014990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► M56 — ◀
1015010	Viande	► M129 0,02 ◀
1015020	Graisse	► M129 0,2 ◀
1015030	Foie	► M129 0,1 ◀
1015040	Reins	► M129 0,1 ◀
1015050	Abats comestibles	► M129 0,1 ◀
1015990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	► M56 — ◀
1016010	Viande	► M129 0,02 ◀
1016020	Graisse	► M129 0,05 ◀
1016030	Foie	► M129 0,02 ◀
1016040	Reins	► M129 0,02 ◀
1016050	Abats comestibles	► M129 0,02 ◀
1016990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	► M56 — ◀
1017010	Viande	► M129 0,02 ◀
1017020	Graisse	► M129 0,2 ◀
1017030	Foie	► M129 0,1 ◀
1017040	Reins	► M129 0,1 ◀
1017050	Abats comestibles	► M129 0,1 ◀
1017990	Autres	► M129 0,01 (*) ◀
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► M129 0,02 ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	

▼ **M24**

(1)	(2)	(3)
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► M129 0,02 ◀
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	► M129 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M129 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	► M129 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M129 0,01 (*) ◀

▼ **M25****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Fluopyram (R) ◀	► M115 Imazapic ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX		► M115 0,01 (*) ◀
0110000	(i) Agrumes	► M140 — ◀	
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	► M140 0,4 ◀	
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	► M140 0,6 ◀	
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	► M140 1 ◀	
0110040	Limettes	► M140 1 ◀	
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	► M140 0,6 ◀	
0110990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)		
0120010	Amandes	► M140 0,05 ◀	
0120020	Noix du Brésil	► M140 0,05 ◀	
0120030	Noix de cajou	► M140 0,05 ◀	
0120040	Châtaignes	► M140 0,05 ◀	
0120050	Noix de coco	► M140 0,04 ◀	
0120060	Noisettes (Aveline)	► M140 0,05 ◀	
0120070	Noix de Queensland	► M140 0,05 ◀	
0120080	Noix de Pécan	► M140 0,05 ◀	
0120090	Pignons	► M140 0,05 ◀	
0120100	Pistaches	► M140 0,05 ◀	
0120110	Noix communes	► M140 0,05 ◀	
0120990	Autres	► M140 0,05 ◀	
0130000	(iii) Fruits à pépins		
0130010	Pommes (Pomme)	► M140 0,6 ◀	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	► M140 0,5 ◀	
0130030	Coings	► M140 0,5 ◀	
0130040	Nêfles	► M140 0,5 ◀	
0130050	Nêfles du Japon	► M140 0,5 ◀	
0130990	Autres	► M140 0,5 ◀	
0140000	(iv) Fruits à noyau		
0140010	Abricots	► M140 1,5 ◀	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	► M140 2 ◀	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	► M140 1,5 ◀	
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	► M140 0,5 ◀	
0140990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0150000	(v) Baies et petits fruits		
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M140 1,5 ◀	
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M140 2 ◀	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	► M140 5 ◀	
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)		
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)		
0153990	Autres		
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M140 — ◀	
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	► M140 7 ◀	
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	► M140 3 ◀	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M140 7 ◀	
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	► M140 7 ◀	
0154050	Cynorhodons	► M140 7 ◀	
0154060	Mûres (Arbouse)	► M140 7 ◀	
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (<i>Kiwaï</i> (<i>Actinidia arguta</i>))	► M140 3 ◀	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	► M140 7 ◀	
0154990	Autres	► M140 3 ◀	
0160000	(vi) Fruits divers		
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Carambole (Bilimbi)		
0161060	Kaki		
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambosse, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (<i>grumicha-ma</i> <i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Autres		
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)		
0162050	Caïnite		
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)		
0162990	Autres		
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats	► M140 0,01 (*) ◀	
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	► M140 0,8 ◀	
0163030	Mangues	► M140 1 ◀	
0163040	Papayes	► M140 0,01 (*) ◀	
0163050	Grenades	► M140 0,01 (*) ◀	
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (Annona diversifolia) et autres anonacées de taille moyenne)	► M140 0,01 (*) ◀	
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (Hylocereus undatus))	► M140 0,01 (*) ◀	
0163080	Ananas	► M140 0,01 (*) ◀	
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	► M140 0,01 (*) ◀	
0163100	Durion	► M140 0,01 (*) ◀	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► M140 0,01 (*) ◀	
0163990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS		► M115 0,01 (*) ◀
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	► M140 0,15 ◀	
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M140 0,1 ◀	
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)		
0212040	Arrow-root		
0212990	Autres		
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betterave	► M140 0,3 ◀	
0213020	Carottes	► M140 0,4 ◀	
0213030	Céleris-raves	► M140 0,3 ◀	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M140 0,3 ◀	
0213050	Topinambours	► M140 0,3 ◀	
0213060	Panais	► M140 0,3 ◀	
0213070	Persil à grosse racine	► M140 0,3 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (Cyperus esculentus))	► M140 0,3 ◀	
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	► M140 0,3 ◀	
0213100	Rutabagas	► M140 0,3 ◀	
0213110	Navets	► M140 0,3 ◀	
0213990	Autres	► M140 0,3 ◀	
0220000	(ii) Légumes-bulbes		
0220010	Ail	► M140 0,1 ◀	
0220020	Oignons (Oignons argentés)	► M140 0,1 ◀	
0220030	Échalotes	► M140 0,1 ◀	
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	► M140 15 ◀	
0220990	Autres	► M140 0,1 ◀	
0230000	(iii) Légumes-fruits		
0231000	(a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (Lycium barbarum et L. chinense))	► M140 0,9 ◀	
0231020	Poivrons (Chilis)	► M140 3 ◀	
0231030	Aubergines (Pepino)	► M140 0,9 ◀	
0231040	Okras, camboux	► M140 0,01 (*) ◀	
0231990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M140 0,5 ◀	
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))		
0232990	Autres		
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M140 0,4 ◀	
0233010	Melons (Kiwano)		
0233020	Potirons (Courge potiron)		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0240000	(iv) Brassicées		
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► M98 — ◀	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, brocoli di rapa)	► M140 0,3 ◀	
0241020	Choux-fleurs	► M140 0,2 ◀	
0241990	Autres	► M140 0,2 ◀	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	► M140 0,3 ◀	
0242010	Choux de Bruxelles	► M115 — ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	► M115 — ◀	
0242990	Autres	► M115 — ◀	
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsaï))	► M140 0,7 ◀	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	► M140 0,1 ◀	
0243990	Autres	► M140 0,1 ◀	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	► M140 0,1 ◀	
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes		
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>		
0251010	Mâche (Laitue italienne)	► M140 15 ◀	
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	► M140 15 ◀	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radicchio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	► M140 1,5 ◀	
0251040	Cresson	► M140 15 ◀	
0251050	Cresson de terre	► M140 15 ◀	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	► M140 15 ◀	
0251070	Moutarde brune	► M140 15 ◀	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	► M140 15 ◀	
0251990	Autres	► M140 15 ◀	
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M129 — ◀	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	► M140 0,2 ◀	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	► M140 20 ◀	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	► M140 0,2 ◀	
0252990	Autres	► M140 0,2 ◀	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M140 0,01 (*) ◀	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► M140 0,1 ◀	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► M140 0,3 ◀	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► M140 — ◀	
0256010	Cerfeuil	► M140 8 ◀	
0256020	Ciboulette	► M140 8 ◀	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	► M140 8 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256040	Persil	► M140 8 ◀	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	► M140 8 ◀	
0256060	Romarin	► M140 8 ◀	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	► M140 8 ◀	
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	► M140 70 ◀	
0256090	Feuilles de laurier	► M140 8 ◀	
0256100	Estragon (Hysope)	► M140 8 ◀	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	► M140 8 ◀	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)		
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	► M140 1 ◀	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M140 0,2 ◀	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	► M140 1,5 ◀	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M140 0,2 ◀	
0260050	Lentilles	► M140 0,2 ◀	
0260990	Autres	► M140 0,9 ◀	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)		
0270010	Asperges	► M140 0,01 (*) ◀	
0270020	Cardons	► M140 0,01 (*) ◀	
0270030	Céleri	► M140 0,01 (*) ◀	
0270040	Fenouil	► M140 0,01 (*) ◀	
0270050	Artichauts	► M140 0,5 ◀	
0270060	Poireaux	► M140 0,7 ◀	
0270070	Rhubarbe	► M140 0,01 (*) ◀	
0270080	Pousses de bambou	► M140 0,01 (*) ◀	
0270090	Cœurs de palmier	► M140 0,01 (*) ◀	
0270990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	
0280000	(viii) Champignons	► M140 0,01 (*) ◀	
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)		
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)		
0280990	Autres		
0290000	(ix) Algues	► M140 0,01 (*) ◀	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M140 0,4 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fêveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)		
0300040	Lupins		

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		► M76 — ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401020	Arachides	► M140 0,2 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0401030	Graines de pavot	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401040	Graines de sésame	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M140 0,7 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	► M140 1 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0401070	Fèves de soja	► M140 0,3 ◀	► M115 0,5 ◀
0401080	Graines de moutarde	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401090	Graines de coton	► M140 0,8 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401110	Carthame	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401120	Bourrache	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401130	Cameline	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401140	Chênevis	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401150	Ricin	► M140 0,3 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0401990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0402000	(ii) Fruits oléagineux	► M140 0,02 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapok		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES		► M76 — ◀
0500010	Orge	► M140 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	► M140 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	► M140 0,02 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	► M140 0,01 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine	► M140 0,2 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500060	Riz	► M140 0,01 (*) ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0500070	Seigle	► M140 0,9 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500080	Sorgho	► M140 1,5 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	► M140 0,9 ◀	► M115 0,05 (*) ◀
0500990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO		► M115 0,01 (*) ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	► M140 0,05 (*) ◀	
0620000	(ii) Grains de café	► M140 0,05 (*) ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0630000	(iii) Infusions (séchées)	► M80 — ◀	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	► M140 0,1 ◀	
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hybiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra).)		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	► M140 0,1 ◀	
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	(c) <i>Racines</i>	► M140 2,5 ◀	
0633010	Racine de valériane		
0633020	Racine de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	► M140 0,05 (*) ◀	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	► M140 0,05 (*) ◀	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► M140 0,05 (*) ◀	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M140 50 ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES		► M76 — ◀
0810000	(i) Graines	► M140 — ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	► M140 0,05 (*) ◀	
0810020	Carvi noir	► M140 0,05 (*) ◀	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	► M140 0,05 (*) ◀	
0810040	Graines de coriandre	► M140 0,05 (*) ◀	
0810050	Graines de cumin	► M140 0,05 (*) ◀	
0810060	Graines d'aneth	► M140 70 ◀	
0810070	Graines de fenouil	► M140 0,05 (*) ◀	
0810080	Fenugrec	► M140 0,05 (*) ◀	
0810090	Noix muscade	► M140 0,05 (*) ◀	
0810990	Autres	► M140 0,05 (*) ◀	
0820000	(ii) Fruits et baies	► M140 0,05 (*) ◀	► M115 0,01 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► M120 — ◀	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► M120 — ◀	
0820030	Carvi	► M120 — ◀	
0820040	Cardamome	► M120 — ◀	
0820050	Baies de genièvre	► M120 — ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	► <u>M120</u> — ◀	
0820070	Gousses de vanille	► <u>M120</u> — ◀	
0820080	Tamarin	► <u>M120</u> — ◀	
0820990	Autres	► <u>M120</u> — ◀	
0830000	(iii) Écorces	► <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	(iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	► <u>M140</u> 0,3 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0840020	Gingembre	► <u>M140</u> 0,3 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M140</u> 0,3 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0840040	Raifort	► <u>M140</u> — ◀	► <u>M115</u> (+) ◀
0840990	Autres	► <u>M140</u> 0,3 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0850000	(v) Boutons	► <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	(vii) Arille	► <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière	► <u>M140</u> 0,1 ◀	
0900020	Canne à sucre	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
0900030	Racines de chicorée	► <u>M140</u> 0,1 ◀	
0900990	Autres	► <u>M140</u> 0,01 (*) ◀	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES		► <u>M76</u> — ◀
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires		► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>		
1011010	Viande	► <u>M140</u> 1,5 ◀	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	► <u>M140</u> 1,5 ◀	
1011030	Foie	► <u>M140</u> 8 ◀	
1011040	Reins	► <u>M140</u> 8 ◀	
1011050	Abats comestibles	► <u>M140</u> 8 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1011990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	
1012000	(b) <i>Bovins</i>		
1012010	Viande	► M140 1,5 ◀	
1012020	Graisse	► M140 1,5 ◀	
1012030	Foie	► M140 8 ◀	
1012040	Reins	► M140 8 ◀	
1012050	Abats comestibles	► M140 8 ◀	
1012990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	
1013000	(c) <i>Ovins</i>		
1013010	Viande	► M140 1,5 ◀	
1013020	Graisse	► M140 1,5 ◀	
1013030	Foie	► M140 8 ◀	
1013040	Reins	► M140 8 ◀	
1013050	Abats comestibles	► M140 8 ◀	
1013990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	
1014000	(d) <i>Caprins</i>		
1014010	Viande	► M140 1,5 ◀	
1014020	Graisse	► M140 1,5 ◀	
1014030	Foie	► M140 8 ◀	
1014040	Reins	► M140 8 ◀	
1014050	Abats comestibles	► M140 8 ◀	
1014990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Viande	► M140 1,5 ◀	
1015020	Graisse	► M140 1,5 ◀	
1015030	Foie	► M140 8 ◀	
1015040	Reins	► M140 8 ◀	
1015050	Abats comestibles	► M140 8 ◀	
1015990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		
1016010	Viande	► M140 1,5 ◀	
1016020	Graisse	► M140 1 ◀	
1016030	Foie	► M140 5 ◀	
1016040	Reins	► M140 5 ◀	
1016050	Abats comestibles	► M140 5 ◀	
1016990	Autres	► M140 0,02 (*) ◀	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>		
1017010	Viande	► M140 1,5 ◀	
1017020	Graisse	► M140 1,5 ◀	
1017030	Foie	► M140 8 ◀	

▼ **M25**

(1)	(2)	(3)	(4)
1017040	Reins	► <u>M140</u> 8 ◀	
1017050	Abats comestibles	► <u>M140</u> 8 ◀	
1017990	Autres	► <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► <u>M140</u> 0,6 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► <u>M140</u> 2 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet		
1030020	Canard		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	► <u>M140</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	► <u>M140</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M140</u> 1,5 ◀	► <u>M115</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M26****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M135 Fenpyrazamine ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	
0110000	(i) Agrumes	► M135 0,01 (*) ◀
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	
0110990	Autres	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	► M135 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Aveline)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de Pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	(iii) Fruits à pépins	► M135 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	► M39 — ◀
0140010	Abricots	► M135 5 ◀
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	► M135 4 ◀
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	► M135 4 ◀
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	► M135 3 ◀
0140990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0150000	(v) Baies et petits fruits	
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M135 3 ◀
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M135 3 ◀
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	► M135 5 ◀
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M109 — ◀
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	► M135 4 ◀
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	► M135 0,01 (*) ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M135 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	► M135 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorhodons	► M135 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (Arbouse)	► M135 0,01 (*) ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (Kiwai (<i>Actinidia arguta</i>))	► M135 0,01 (*) ◀
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	► M135 0,01 (*) ◀
0154990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀
0160000	(vi) Fruits divers	► M135 0,01 (*) ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambole (Bilimbi)	
0161060	Kaki	
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (<i>grumicha-ma Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres anonacées de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	
0163100	Durion	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► M135 0,01 (*) ◀
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinam-bours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	(ii) Légumes-bulbes	► M135 0,01 (*) ◀
0220010	Ail	
0220020	Oignons (Oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	(iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))	► M135 3 ◀
0231020	Poivrons (Chilis)	► M135 3 ◀
0231030	Aubergines (Pepino)	► M135 3 ◀
0231040	Okras, camboux	► M135 0,01 (*) ◀
0231990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M135 0,7 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0240000	(iv) Brassicées	► M135 0,01 (*) ◀
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	
0242990	Autres	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsai))	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	► M135 — ◀
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche (Laitue italienne)	► M135 8 ◀
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	► M135 8 ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radichio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	► M135 4 ◀
0251040	Cresson	► M135 8 ◀
0251050	Cresson de terre	► M135 8 ◀
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	► M135 8 ◀
0251070	Moutarde brune	► M135 8 ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	► M135 0,01 (*) ◀
0251990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M135 8 ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	► M135 0,01 (*) ◀
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	
0256040	Persil	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	
0256060	Romarin	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	► M135 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	► M135 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleri	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	(viii) Champignons	► M135 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	
0290000	(ix) Algues	► M135 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M135 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M135 0,01 (*) ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	(ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	► M135 0,01 (*) ◀
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M135 0,01 (*) ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybiscus	
0631030	Pétales de rose	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)).	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M135 0,01 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	► M72 — ◀
0810000	(i) Graines	► M135 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	► M135 0,01 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
0830000	(iii) Écorces	► M135 0,01 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M135 0,01 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M135 0,01 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M135 0,01 (*) ◀
0840040	Raifort	► M135 — ◀
0840990	Autres	► M135 0,01 (*) ◀
0850000	(v) Boutons	► M135 0,01 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M135 0,01 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	► M135 0,01 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M135 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière	
0900020	Canne à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	► M72 — ◀
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M135 0,01 (*) ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	
1017010	Viande	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	

▼ **M26**

(1)	(2)	(3)
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► M135 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► M135 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	► M135 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M135 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	► M135 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M135 0,01 (*) ◀

▼ **M27****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Cadusafos
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	0,01 (*)
0110000	(i) Agrumes	
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	
0110990	Autres	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Aveline)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de Pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	(iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	
0140990	Autres	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0150000	(v) Baies et petits fruits	
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorhodons	
0154060	Mûres (Arbouse)	
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (Kiwai (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	(vi) Fruits divers	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambole (Bilimbi)	
0161060	Kaki	
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (grumicha-ma <i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres anonacées de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	
0163100	Durion	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	0,01 (*)
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinam-bours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	

▼ M27

(1)	(2)	(3)
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	(ii) Légumes-bulbes	
0220010	Ail	
0220020	Oignons (Oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))	
0231020	Poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepino)	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	(iv) Brassicées	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	
0242990	Autres	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsai))	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche (Laitue italienne)	
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radichio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	
0251040	Cresson	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	
0251990	Autres	
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	
0256040	Persil	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleri	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	(viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	
0290000	(ix) Algues	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chènevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	(ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,01 (*)
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybiscus	
0631030	Pétales de rose	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)).	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	0,01 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,01 (*)
0810000	(i) Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
0830000	(iii) Écorces	
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	(v) Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betterave sucrière	
0900020	Canne à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	
1011000	(a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	

▼ M27

(1)	(2)	(3)
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	
1017010	Viande	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	

▼ **M27**

(1)	(2)	(3)
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	
1060000	(vi) Escargots	
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	

▼ **M30****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M140 Isoprothiolane ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	► M140 0,01 (*) ◀
0110000	(i) Agrumes	
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	
0110990	Autres	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Aveline)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de Pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	(iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	
0140990	Autres	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0150000	(v) Baies et petits fruits	
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorhodons	
0154060	Mûres (Arbouse)	
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (Kiwaï (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	(vi) Fruits divers	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambole (Bilimbi)	
0161060	Kaki	
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (grumicha-ma <i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	
0162030	Fruits de la passion	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres anonacées de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	
0163100	Durion	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	► M140 0,01 (*) ◀
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinam-bours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	(ii) Légumes-bulbes	
0220010	Ail	
0220020	Oignons (Oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))	
0231020	Poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepino)	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	(iv) Brassicées	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	
0242990	Autres	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsai))	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche (Laitue italienne)	
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radichio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	
0251040	Cresson	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	
0251990	Autres	
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	
0256040	Persil	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleri	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	(viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	
0290000	(ix) Algues	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M140 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M140 0,01 (*) ◀
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chènevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	(ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	► M140 0,01 (*) ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	► M140 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	► M140 0,01 (*) ◀
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	► M140 0,01 (*) ◀
0500050	Avoine	► M140 0,01 (*) ◀
0500060	Riz	► M140 6 ◀
0500070	Seigle	► M140 0,01 (*) ◀
0500080	Sorgho	► M140 0,01 (*) ◀
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	► M140 0,01 (*) ◀
0500990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M140 0,01 (*) ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybisus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra).)	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M140 0,01 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	► M61 — ◀
0810000	(i) Graines	► M140 0,01 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	► M140 0,01 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
0830000	(iii) Écorces	► M140 0,01 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M140 0,01 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M140 0,01 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M140 0,01 (*) ◀
0840040	Raifort	► M140 — ◀
0840990	Autres	► M140 0,01 (*) ◀
0850000	(v) Boutons	► M140 0,01 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M140 0,01 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	► M140 0,01 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M140 0,01 (*) ◀
0900010	Betterave sucrière	
0900020	Canne à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	► M61 — ◀
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M140 0,01 (*) ◀
1011000	(a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	
1017010	Viande	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	

▼ **M30**

(1)	(2)	(3)
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► M140 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► M140 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	► M140 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M140 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	► M140 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M140 0,01 (*) ◀

▼ **M37****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M121 Penthiopyrade ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	
0110000	(i) Agrumes	► M121 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	
0110990	Autres	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	► M121 0,05 ◀
0120010	Amandes	► M56 — ◀
0120020	Noix du Brésil	► M56 — ◀
0120030	Noix de cajou	► M56 — ◀
0120040	Châtaignes	► M56 — ◀
0120050	Noix de coco	► M56 — ◀
0120060	Noisettes (Aveline)	► M56 — ◀
0120070	Noix de Queensland	► M56 — ◀
0120080	Noix de Pécan	► M56 — ◀
0120090	Pignons	► M56 — ◀
0120100	Pistaches	► M56 — ◀
0120110	Noix communes	► M56 — ◀
0120990	Autres	► M56 — ◀
0130000	(iii) Fruits à pépins	► M121 0,5 ◀
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	► M121 4 ◀
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	► M121 4 ◀
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	► M121 4 ◀
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	► M121 1,5 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0140990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0150000	(v) Baies et petits fruits	
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	► M121 3 ◀
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M75 — ◀
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	► M121 0,01 (*) ◀
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	► M121 0,01 (*) ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M121 0,01 (*) ◀
0154040	Groseilles à maquereau (y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	► M121 0,01 (*) ◀
0154050	Cynorhodons	► M121 0,01 (*) ◀
0154060	Mûres (Arbouse)	► M121 0,01 (*) ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne) (Kiwai (<i>Actinidia arguta</i>))	► M121 0,4 ◀
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	► M121 0,01 (*) ◀
0154990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0160000	(vi) Fruits divers	► M75 — ◀
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	► M121 0,01 (*) ◀
0161020	Figues	► M121 0,01 (*) ◀
0161030	Olives de table	► M121 0,01 (*) ◀
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	► M121 0,01 (*) ◀
0161050	Carambole (Bilimbi)	► M121 0,01 (*) ◀
0161060	Kaki	► M121 0,4 ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (<i>grumichama Eugenia uniflora</i>))	► M121 0,01 (*) ◀
0161990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0162010	Kiwis	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres anonacées de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	
0163100	Durion	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	► M121 0,05 ◀
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M121 0,04 ◀
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)	
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	► M121 0,6 ◀
0213020	Carottes	► M121 0,6 ◀
0213030	Céleris-raves	► M121 0,6 ◀
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M121 0,6 ◀
0213050	Topinambour	► M121 0,6 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0213060	Panais	► M121 0,6 ◀
0213070	Persil à grosse racine	► M121 0,6 ◀
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (Cyperus esculentus))	► M121 3 ◀
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	► M121 0,6 ◀
0213100	Rutabagas	► M121 0,6 ◀
0213110	Navets	► M121 0,6 ◀
0213990	Autres	► M121 0,6 ◀
0220000	(ii) Légumes-bulbes	
0220010	Ail	► M121 0,8 ◀
0220020	Oignons (Oignons argentés)	► M121 0,8 ◀
0220030	Échalotes	► M121 0,8 ◀
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	► M121 4 ◀
0220990	Autres	► M121 0,8 ◀
0230000	(iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	► M121 2 ◀
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (Lycium barbarum et L. chinense))	► M56 — ◀
0231020	Poivrons (Chilis)	► M56 — ◀
0231030	Aubergines (Pepino)	► M56 — ◀
0231040	Okras, camboux	► M56 — ◀
0231990	Autres	► M56 — ◀
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M121 0,7 ◀
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	► M121 0,6 ◀
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	► M121 0,02 ◀
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0240000	(iv) Brassicées	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► M121 4 ◀
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	
0241020	Choux-fleurs	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0241990	Autres	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	► M121 0,01 (*) ◀
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	► M121 4 ◀
0242990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsai))	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche (Laitue italienne)	► M121 15 ◀
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	► M121 15 ◀
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radichio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	► M121 0,01 (*) ◀
0251040	Cresson	► M121 15 ◀
0251050	Cresson de terre	► M121 15 ◀
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	► M121 15 ◀
0251070	Moutarde brune	► M121 15 ◀
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	► M121 50 ◀
0251990	Autres	► M121 15 ◀
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M121 30 ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	► M121 0,01 (*) ◀
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	► M121 20 ◀
0256020	Ciboulette	► M121 0,01 (*) ◀
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	► M121 0,01 (*) ◀
0256040	Persil	► M121 20 ◀
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	► M121 0,01 (*) ◀
0256060	Romarin	► M121 0,01 (*) ◀
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	► M121 0,01 (*) ◀
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	► M121 0,01 (*) ◀
0256090	Feuilles de laurier	► M121 0,01 (*) ◀
0256100	Estragon (Hysope)	► M121 0,01 (*) ◀
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	► M121 0,01 (*) ◀
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	► M121 3 ◀
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M121 0,4 ◀
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	► M121 4 ◀
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M121 0,3 ◀
0260050	Lentilles	► M121 0,01 (*) ◀
0260990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	
0270010	Asperges	► M121 0,01 (*) ◀
0270020	Cardons	► M121 15 ◀
0270030	Céleri	► M121 15 ◀
0270040	Fenouil	► M121 15 ◀
0270050	Artichauts	► M121 0,01 (*) ◀
0270060	Poireaux	► M121 3 ◀
0270070	Rhubarbe	► M121 15 ◀
0270080	Pousses de bambou	► M121 0,01 (*) ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M121 0,01 (*) ◀
0270990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0280000	(viii) Champignons	► M121 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0290000	(ix) Algues	► M121 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M121 0,3 ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	► M121 0,01 (*) ◀
0401020	Arachides	► M121 0,05 ◀
0401030	Graines de pavot	► M121 0,01 (*) ◀
0401040	Graines de sésame	► M121 0,01 (*) ◀
0401050	Graines de tournesol	► M121 1,5 ◀
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	► M121 0,5 ◀
0401070	Fèves de soja	► M121 0,3 ◀
0401080	Graines de moutarde	► M121 0,01 (*) ◀
0401090	Graines de coton	► M121 0,5 ◀
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	► M121 0,01 (*) ◀
0401110	Carthame	► M121 0,01 (*) ◀
0401120	Bourrache	► M121 0,01 (*) ◀
0401130	Cameline	► M121 0,01 (*) ◀
0401140	Chènevis	► M121 0,01 (*) ◀
0401150	Ricin	► M121 0,01 (*) ◀
0401990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0402000	(ii) Fruits oléagineux	► M121 0,01 (*) ◀
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	► M121 0,3 ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	► M121 0,01 (*) ◀
0500030	Maïs	► M121 0,01 ◀
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	► M121 0,8 ◀
0500050	Avoine	► M121 0,3 ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0500060	Riz	► M121 0,01 (*) ◀
0500070	Seigle	► M121 0,1 ◀
0500080	Sorgho	► M121 0,8 ◀
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	► M121 0,1 ◀
0500990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► M121 0,02 (*) ◀
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)	
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybisus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra))	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraiser	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	► M121 0,02 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	► M56 — ◀
0810000	(i) Graines	► M121 0,02 (*) ◀
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	► M121 0,02 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	(iii) Écorces	► M121 0,02 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	► M121 0,02 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M121 0,02 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► M121 0,02 (*) ◀
0840040	Raifort	► M121 (+) ◀
0840990	Autres	► M121 0,02 (*) ◀
0850000	(v) Boutons	► M121 0,02 (*) ◀
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► M121 0,02 (*) ◀
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	► M121 0,02 (*) ◀
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	
0900010	Betterave sucrière	► M121 0,5 ◀
0900020	Canne à sucre	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
0900030	Racines de chicorée	► M121 0,01 (*) ◀
0900990	Autres	► M121 0,01 (*) ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	► M121 0,01 (*) ◀
1011000	(a) Porcins	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) Bovins	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) Ovins	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) Caprins	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	(e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	

▼ **M37**

(1)	(2)	(3)
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	
1017010	Viande	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	► M121 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés œufs écalés et jaunes d'œufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	► M121 0,01 (*) ◀
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	► M121 0,05 (*) ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M121 0,01 (*) ◀
1060000	(vi) Escargots	► M121 0,01 (*) ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M121 0,01 (*) ◀

▼ **M44****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	8-hydroxyquinoline (somme de 8-hydroxyquinoline et de ses sels, exprimée en tant que 8-hydroxyquinoline)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX	0,01 (*)
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (Pommettes)	
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de Ribes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (Arbouses)	
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwais (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Caramboles (Bilimbis)	
0161060	Kakis	
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboises, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)	
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)	0,1
0231020	Piments et poivrons (Chilis)	0,01 (*)
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))	0,01 (*)
0231040	Gombos (camboux)	0,01 (*)
0231990	Autres	0,01 (*)
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	0,01 (*)
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	0,01 (*)
0233010	Melons (Kiwanos)	
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>	0,01 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	0,01 (*)
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)	
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	0,01 (*)
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	
0251010	Mâche (Laitues italiennes)	
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radichio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)	
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)	
0252020	Pourpiers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	

▼ M44

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya)	
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbon nard)	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, <i>quinoa</i>)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,01 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,01 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,01 (*)
0810000	i) Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	v) Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	i) Tissus	
1011000	a) Porcins	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) Bovins	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) Ovins	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) Caprins	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	

▼ **M44**

(1)	(2)	(3)
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	
1060000	vi) Escargots	
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	

▼ **M47****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M85 Pyriofénone ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX	
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (Pommettes)	
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Autres	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M85 — ◀
0151010	Raisins de table	► M85 0,9 ◀
0151020	Raisins de cuve	► M85 0,2 ◀
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de Ribes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (Arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Caramboles (Bilimbis)	
0161060	Kakis	
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corosols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)	
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0220000	ii) Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)	
0231020	Piments et poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (Kiwanos)	
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/taï goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicées comprises</i>	
0251010	Mâche (Laitues italiennes)	
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radichio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)	
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmains sauvages/bitawiri)	
0252020	Pourpriers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>))</i>	
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya)	
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbon nard)	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fêveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Cameline	
0401140	Chènevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	► M85 0,03 ◀
0500020	Sarrasin (Amarante, <i>quinoa</i>)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	► M85 0,03 ◀
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Seigle	► M85 0,01 (*) ◀
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	► M85 0,01 (*) ◀
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	v) Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	

▼ **M47**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Lait	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	
1060000	vi) Escargots	
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	

▼ **M136**

▼ **M61****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Saflufénacil (somme du saflufénacil, du M800H11 et du M800H35, exprimée en saflufénacil) (R)
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,03 (*)
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) Fraises	
0153000	c) Fruits de ronces	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) Autres baies et petits fruits	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) Peau comestible	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) Peau non comestible, petite taille	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0162990	Autres	
0163000	c) Peau non comestible, grande taille	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,03 (*)
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) Pommes de terre	
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	a) Solanacées	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]	
0232990	Autres	
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)	
0239000	e) Autres légumes-fruits	
0240000	iv) Brassicées	
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) Choux pommés	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) Choux feuilles	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	

▼ M61

(1)	(2)	(3)
0244000	d) Choux-raves	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises	
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radichio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) Épinards et similaires (feuilles)	
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpriers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]	
0254000	d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]	
0255000	e) Endives/Chicons	
0256000	f) Fines herbes	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/ herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)	0,5
0300020	Lentilles	0,03 (*)
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	0,1
0300040	Lupins	0,03 (*)
0300990	Autres	0,03 (*)
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	0,03 (*)
0401020	Arachides	0,03 (*)
0401030	Graines de pavot	0,03 (*)
0401040	Graines de sésame	0,03 (*)
0401050	Graines de tournesol	1
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	0,6

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0401070	Fèves de soja	0,1
0401080	Graines de moutarde	0,03 (*)
0401090	Graines de coton	0,3
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	0,03 (*)
0401110	Carthame	0,03 (*)
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	0,03 (*)
0401130	Cameline	0,03 (*)
0401140	Chènevis	0,03 (*)
0401150	Ricin	0,03 (*)
0401990	Autres	0,03 (*)
0402000	ii) Fruits oléagineux	0,03 (*)
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,03 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,03 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) Fleurs	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0632000	b) Feuilles	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) Racines	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) Autres infusions	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,03 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,03 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,03 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
0830000	iii) Écorces	0,03 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,03 (*)
0840020	Gingembre	0,03 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,03 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,03 (*)
0850000	v) Boutons	0,03 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,03 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,03 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,03 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) Porcins	
1011010	Muscles	0,01 (*)
1011020	Graisse	0,01 (*)
1011030	Foie	0,3
1011040	Reins	0,3
1011050	Abats comestibles	0,3
1011990	Autres	0,01 (*)
1012000	b) Bovins	
1012010	Muscles	0,01 (*)
1012020	Graisse	0,01 (*)
1012030	Foie	0,6
1012040	Reins	0,3
1012050	Abats comestibles	0,3
1012990	Autres	0,01 (*)

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
1013000	c) Ovins	
1013010	Muscles	0,01 (*)
1013020	Graisse	0,01 (*)
1013030	Foie	0,6
1013040	Reins	0,3
1013050	Abats comestibles	0,3
1013990	Autres	0,01 (*)
1014000	d) Caprins	
1014010	Muscles	0,01 (*)
1014020	Graisse	0,01 (*)
1014030	Foie	0,6
1014040	Reins	0,3
1014050	Abats comestibles	0,3
1014990	Autres	0,01 (*)
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	
1015010	Muscles	0,01 (*)
1015020	Graisse	0,01 (*)
1015030	Foie	0,3
1015040	Reins	0,3
1015050	Abats comestibles	0,3
1015990	Autres	0,01 (*)
1016000	f) Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades -, autruches, pigeons	0,01 (*)
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)	
1017010	Muscles	0,01 (*)
1017020	Graisse	0,01 (*)
1017030	Foie	0,3
1017040	Reins	0,3
1017050	Abats comestibles	0,3
1017990	Autres	0,01 (*)
1020000	ii) Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	

▼ **M61**

(1)	(2)	(3)
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)

▼ **M56****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Dinotéfurane
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	0,8
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	0,9
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	0,15
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)	0,1
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	4
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	

▼ M56

(1)	(2)	(3)
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicées comprises</i>	
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	7
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	0,6
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	0,2
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	8

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
0820000	ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	v) Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) <i>Porcins</i>	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1011010	Muscles	0,1
1011020	Graisse	
1011030	Foie	0,1
1011040	Reins	0,1
1011050	Abats comestibles	0,1
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,1
1012020	Graisse	
1012030	Foie	0,1
1012040	Reins	0,1
1012050	Abats comestibles	0,1
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,1
1013020	Graisse	
1013030	Foie	0,1
1013040	Reins	0,1
1013050	Abats comestibles	0,1
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	0,1
1014020	Graisse	
1014030	Foie	0,1
1014040	Reins	0,1
1014050	Abats comestibles	0,1
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	0,1
1015020	Graisse	
1015030	Foie	0,1
1015040	Reins	0,1
1015050	Abats comestibles	0,1
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	0,02
1016020	Graisse	
1016030	Foie	0,02
1016040	Reins	0,02
1016050	Abats comestibles	0,02
1016990	Autres	

▼ **M56**

(1)	(2)	(3)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	0,1
1017020	Graisse	
1017030	Foie	0,1
1017040	Reins	0,1
1017050	Abats comestibles	0,1
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	0,1
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	
1060000	vi) Escargots	
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	

▼ **M65**

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,1 (+)	0,1 (+)
0110000	i) Agrumes		
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]		
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix		
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins		
0130010	Pommes (pommettes)		
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau		
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)		
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)		

▼ **M65**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (arboises)		
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers		
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Caramboles (bilimbis)		
0161060	Kakis		

▼ **M65**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]		
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,1 (+)	0,1 (+)
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ M65

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes		
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits		
0231000	a) Solanacées		
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]		
0231020	Piments et poivrons (chilis)		
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papen-gayes/teroi]		
0232990	Autres		

▼ M65

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (kiwanos)		
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	iv) Brassicées		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (calabrais, brocoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>		
0251010	Mâche (laitues italiennes)		
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]		
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]		
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplo-taxis</i> spp.)]		
0251070	Moutarde brune		

▼ M65

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyldiméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>		
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]		
0252020	Pourpriers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>		
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (marjolaine, origan)		
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]		
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbonnard)		
0256100	Estragon (hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)		

▼ M65

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)		
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons		
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]		
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues		
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,1 (+)	0,1 (+)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,1 (+)	0,1 (+)
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		

▼ M65

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,1 (+)	0,1 (+)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)		
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (+)	0,1 (+)
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		

▼ M65

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyltriméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,1 (+)	0,1 (+)
0800000	8. ÉPICES	(+)	(+)
0810000	i) Graines	0,1	0,1
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0,1	0,1
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		

▼ M65

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyldiméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
0830000	iii) Écorces	0,1	0,1
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,1	0,1
0840020	Gingembre	0,1	0,1
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,1	0,1
0840040	Raifort		
0840990	Autres	0,1	0,1
0850000	v) Boutons	0,1	0,1
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,1	0,1
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0,1	0,1
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,1 (+)	0,1 (+)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		
1000000	10 PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,1 (+)	0,1 (+)
1010000	i) Tissus		
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		

▼ **M65**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyldiméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		

▼ **M65**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (e)	Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ , C ₁₂ , C ₁₄ , C ₁₆ et C ₁₈)	Chlorure de didécyldiméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C ₈ , C ₁₀ et C ₁₂)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait		
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux		
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)		
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)		
1060000	vi) Escargots		
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)		

▼ **M70**

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		
0110000	i) Agrumes		
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]		
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix		
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins		
0130010	Pommes (pommettes)		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau		
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)		
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)		
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (arbouses)		
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseaux, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers		
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Caramboles (bilimbis)		
0161060	Kakis		
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailléux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]		
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	15	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)		
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes		
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]		
0231020	Piments et poivrons (chilis)		
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentina, papengayes/teroi]		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (kiwanos)		
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	iv) Brassicées		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>		
0251010	Mâche (laitues italiennes)		
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]		
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]		
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>		
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]		
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (marjolaine, origan)		
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]		
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)		
0256100	Estragon (hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)		
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons		
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]		
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues		
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES		
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		► M115 0,3 ◀
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0401050	Graines de tournesol		► M115 0,08 ◀
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)		► M115 0,05 (*) ◀
0401070	Fèves de soja		► M115 5 ◀
0401080	Graines de moutarde		► M115 0,05 (*) ◀
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES		
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		► M115 0,05 (*) ◀
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éléusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)		► M115 0,05 (*) ◀
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)		
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines		
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies		
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces		
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse		
0840020	Gingembre		
0840030	Curcuma (safran des Indes)		
0840040	Raifort		
0840990	Autres		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
0850000	v) Boutons		
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs		
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille		
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES		
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	i) Tissus		► M115 — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		► M115 0,05 (*) ◀
1011020	Graisse		► M115 0,05 (*) ◀
1011030	Foie		► M115 0,2 ◀
1011040	Reins		► M115 0,2 ◀
1011050	Abats comestibles		► M115 0,2 ◀
1011990	Autres		► M115 0,05 (*) ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		► M115 0,05 (*) ◀
1012020	Graisse		► M115 0,05 (*) ◀

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
1012030	Foie		► M115 0,2 ◀
1012040	Reins		► M115 0,2 ◀
1012050	Abats comestibles		► M115 0,2 ◀
1012990	Autres		► M115 0,05 (*) ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		► M115 0,05 (*) ◀
1013020	Graisse		► M115 0,05 (*) ◀
1013030	Foie		► M115 0,2 ◀
1013040	Reins		► M115 0,2 ◀
1013050	Abats comestibles		► M115 0,2 ◀
1013990	Autres		► M115 0,05 (*) ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		► M115 0,05 (*) ◀
1014020	Graisse		► M115 0,05 (*) ◀
1014030	Foie		► M115 0,2 ◀
1014040	Reins		► M115 0,2 ◀
1014050	Abats comestibles		► M115 0,2 ◀
1014990	Autres		► M115 0,05 (*) ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Muscles		► M115 0,05 (*) ◀
1015020	Graisse		► M115 0,05 (*) ◀
1015030	Foie		► M115 0,2 ◀
1015040	Reins		► M115 0,2 ◀
1015050	Abats comestibles		► M115 0,2 ◀
1015990	Autres		► M115 0,05 (*) ◀
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		► M115 0,05 (*) ◀
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		

▼ **M70**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	1,4-Diméthylnaphtalène	► M115 Imazapyr ◀
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>		
1017010	Muscles		► M115 0,05 (*) ◀
1017020	Graisse		► M115 0,05 (*) ◀
1017030	Foie		► M115 0,2 ◀
1017040	Reins		► M115 0,2 ◀
1017050	Abats comestibles		► M115 0,2 ◀
1017990	Autres		► M115 0,05 (*) ◀
1020000	ii) Lait		► M115 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) (Œufs d'oiseaux		► M115 0,01 (*) ◀
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)		► M115 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)		► M115 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Escargots		► M115 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)		► M115 0,01 (*) ◀

▼ **M75****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► M111 — ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	► M111 — ◀
0110000	i) Agrumes	► M111 — ◀
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	► M111 — ◀
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	► M111 — ◀
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	► M111 — ◀
0110040	Limettes	► M111 — ◀
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	► M111 — ◀
0110990	Autres	► M111 — ◀
0120000	ii) Noix	► M111 — ◀
0120010	Amandes	► M111 — ◀
0120020	Noix du Brésil	► M111 — ◀
0120030	Noix de cajou	► M111 — ◀
0120040	Châtaignes	► M111 — ◀
0120050	Noix de coco	► M111 — ◀
0120060	Noisettes (avelines)	► M111 — ◀
0120070	Noix de Queensland	► M111 — ◀
0120080	Noix de pécan	► M111 — ◀
0120090	Pignons	► M111 — ◀
0120100	Pistaches	► M111 — ◀
0120110	Noix communes	► M111 — ◀
0120990	Autres	► M111 — ◀
0130000	iii) Fruits à pépins	► M111 — ◀
0130010	Pommes (pommettes)	► M111 — ◀
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	► M111 — ◀
0130030	Coings	► M111 — ◀
0130040	Nêfles	► M111 — ◀
0130050	Nêfles du Japon	► M111 — ◀
0130990	Autres	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0140000	iv) Fruits à noyau	► M111 — ◀
0140010	Abricots	► M111 — ◀
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	► M111 — ◀
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	► M111 — ◀
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	► M111 — ◀
0140990	Autres	► M111 — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits	► M111 — ◀
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	► M111 — ◀
0151010	Raisins de table	► M111 — ◀
0151020	Raisins de cuve	► M111 — ◀
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M111 — ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M111 — ◀
0153010	Mûres	► M111 — ◀
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	► M111 — ◀
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	► M111 — ◀
0153990	Autres	► M111 — ◀
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	► M111 — ◀
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	► M111 — ◀
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	► M111 — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	► M111 — ◀
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	► M111 — ◀
0154050	Cynorrhodons	► M111 — ◀
0154060	Mûres (arouses)	► M111 — ◀
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	► M111 — ◀
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0154990	Autres	► M111 — ◀
0160000	vi) Fruits divers	► M111 — ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	► M111 — ◀
0161010	Dattes	► M111 — ◀
0161020	Figues	► M111 — ◀
0161030	Olives de table	► M111 — ◀
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	► M111 — ◀
0161050	Caramboles (bilimbis)	► M111 — ◀
0161060	Kakis	► M111 — ◀
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	► M111 — ◀
0161990	Autres	► M111 — ◀
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	► M111 — ◀
0162010	Kiwis	► M111 — ◀
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	► M111 — ◀
0162030	Fruits de la passion	► M111 — ◀
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	► M111 — ◀
0162050	Caïmites	► M111 — ◀
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	► M111 — ◀
0162990	Autres	► M111 — ◀
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	► M111 — ◀
0163010	Avocats	► M111 — ◀
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	► M111 — ◀
0163030	Mangues	► M111 — ◀
0163040	Papayes	► M111 — ◀
0163050	Grenades	► M111 — ◀
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	► M111 — ◀
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	► M111 — ◀
0163080	Ananas	► M111 — ◀
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	► M111 — ◀
0163100	Durions	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	► M111 — ◀
0163990	Autres	► M111 — ◀
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	► M111 — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	► M111 — ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► M111 — ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► M111 — ◀
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	► M111 — ◀
0212020	Patates douces	► M111 — ◀
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	► M111 — ◀
0212040	Arrowroots	► M111 — ◀
0212990	Autres	► M111 — ◀
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	► M111 — ◀
0213010	Betteraves	► M111 — ◀
0213020	Carottes	► M111 — ◀
0213030	Céleris-raves	► M111 — ◀
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	► M111 — ◀
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	► M111 — ◀
0213060	Panais	► M111 — ◀
0213070	Persil à grosse racine	► M111 — ◀
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	► M111 — ◀
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	► M111 — ◀
0213100	Rutabagas	► M111 — ◀
0213110	Navets	► M111 — ◀
0213990	Autres	► M111 — ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes	► M111 — ◀
0220010	Aulx	► M111 — ◀
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0220030	Échalotes	► <u>M111</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	► <u>M111</u> — ◀
0220990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits	► <u>M111</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► <u>M111</u> — ◀
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	► <u>M111</u> — ◀
0231020	Piments et poivrons (chilis)	► <u>M111</u> — ◀
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0231040	Gombos (camboux)	► <u>M111</u> — ◀
0231990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M111</u> — ◀
0232010	Concombres	► <u>M111</u> — ◀
0232020	Cornichons	► <u>M111</u> — ◀
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]	► <u>M111</u> — ◀
0232990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► <u>M111</u> — ◀
0233010	Melons (kiwanos)	► <u>M111</u> — ◀
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	► <u>M111</u> — ◀
0233030	Pastèques	► <u>M111</u> — ◀
0233990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	► <u>M111</u> — ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M111</u> — ◀
0240000	iv) Brassicées	► <u>M111</u> — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M111</u> — ◀
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	► <u>M111</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs	► <u>M111</u> — ◀
0241990	Autres	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► M111 — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► M111 — ◀
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	► M111 — ◀
0242990	Autres	► M111 — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► M111 — ◀
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsaï)	► M111 — ◀
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	► M111 — ◀
0243990	Autres	► M111 — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► M111 — ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	► M111 — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	► M111 — ◀
0251010	Mâche (laitues italiennes)	► M111 — ◀
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	► M111 — ◀
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	► M111 — ◀
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	► M111 — ◀
0251050	Cresson de terre	► M111 — ◀
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	► M111 — ◀
0251070	Moutarde brune	► M111 — ◀
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	► M111 — ◀
0251990	Autres	► M111 — ◀
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	► M111 — ◀
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	► M111 — ◀
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	► M111 — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	► M111 — ◀
0252990	Autres	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0253000	c) Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]	► M111 — ◀
0254000	d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]	► M111 — ◀
0255000	e) Endives/Chicons	► M111 — ◀
0256000	f) Fines herbes	► M111 — ◀
0256010	Cerfeuil	► M111 — ◀
0256020	Ciboulette	► M111 — ◀
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	► M111 — ◀
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	► M111 — ◀
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	► M111 — ◀
0256060	Romarin	► M111 — ◀
0256070	Thym (marjolaine, origan)	► M111 — ◀
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	► M111 — ◀
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	► M111 — ◀
0256100	Estragon (hysope)	► M111 — ◀
0256990	Autres	► M111 — ◀
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	► M111 — ◀
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopeses à quatre ailes, fèves de soja)	► M111 — ◀
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	► M111 — ◀
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	► M111 — ◀
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	► M111 — ◀
0260050	Lentilles	► M111 — ◀
0260990	Autres	► M111 — ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	► M111 — ◀
0270010	Asperges	► M111 — ◀
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0270030	Céleris	► M111 — ◀
0270040	Fenouil	► M111 — ◀
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	► M111 — ◀
0270060	Poireaux	► M111 — ◀
0270070	Rhubarbe	► M111 — ◀
0270080	Pousses de bambou	► M111 — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► M111 — ◀
0270990	Autres	► M111 — ◀
0280000	viii) Champignons	► M111 — ◀
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	► M111 — ◀
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	► M111 — ◀
0280990	Autres	► M111 — ◀
0290000	ix) Algues	► M111 — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M111 — ◀
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	► M111 — ◀
0300020	Lentilles	► M111 — ◀
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	► M111 — ◀
0300040	Lupins	► M111 — ◀
0300990	Autres	► M111 — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► M111 — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses	► M111 — ◀
0401010	Graines de lin	► M111 — ◀
0401020	Arachides	► M111 — ◀
0401030	Graines de pavot	► M111 — ◀
0401040	Graines de sésame	► M111 — ◀
0401050	Graines de tournesol	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	► <u>M111</u> — ◀
0401070	Fèves de soja	► <u>M111</u> — ◀
0401080	Graines de moutarde	► <u>M111</u> — ◀
0401090	Graines de coton	► <u>M111</u> — ◀
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	► <u>M111</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M111</u> — ◀
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M111</u> — ◀
0401140	Chènevis	► <u>M111</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M111</u> — ◀
0401990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux	► <u>M111</u> — ◀
0402010	Olives à huile	► <u>M111</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M111</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M111</u> — ◀
0402040	Kapoks	► <u>M111</u> — ◀
0402990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	► <u>M111</u> — ◀
0500010	Orge	► <u>M111</u> — ◀
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	► <u>M111</u> — ◀
0500030	Maïs	► <u>M111</u> — ◀
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éléusine, millet à chandelle)	► <u>M111</u> — ◀
0500050	Avoine	► <u>M111</u> — ◀
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0500070	Seigle	► <u>M111</u> — ◀
0500080	Sorgho	► <u>M111</u> — ◀
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	► <u>M111</u> — ◀
0610000	i) Thé	► <u>M111</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	► <u>M111</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M111</u> — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► <u>M111</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M111</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus	► <u>M111</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M111</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	► <u>M111</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M111</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0632000	b) <i>Feuilles</i>	► <u>M111</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M111</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	► <u>M111</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M111</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0633000	c) <i>Racines</i>	► <u>M111</u> — ◀
0633010	Racines de valériane	► <u>M111</u> — ◀
0633020	Racines de ginseng	► <u>M111</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M111</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	► <u>M111</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M111</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché)	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0800000	8. ÉPICES	► M111 — ◀
0810000	i) Graines	► M111 — ◀
0810010	Anis	► M111 — ◀
0810020	Carvi noir	► M111 — ◀
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	► M111 — ◀
0810040	Graines de coriandre	► M111 — ◀
0810050	Graines de cumin	► M111 — ◀
0810060	Graines d'aneth	► M111 — ◀
0810070	Graines de fenouil	► M111 — ◀
0810080	Fenugrec	► M111 — ◀
0810090	Noix muscade	► M111 — ◀
0810990	Autres	► M111 — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► M111 — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► M111 — ◀
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	► M111 — ◀
0820030	Carvi	► M111 — ◀
0820040	Cardamome	► M111 — ◀
0820050	Baies de genièvre	► M111 — ◀
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	► M111 — ◀
0820070	Gousses de vanille	► M111 — ◀
0820080	Tamarin	► M111 — ◀
0820990	Autres	► M111 — ◀
0830000	iii) Écorces	► M111 — ◀
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	► M111 — ◀
0830990	Autres	► M111 — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► M111 — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
0840010	Réglisse	► <u>M111</u> — ◀
0840020	Gingembre	► <u>M111</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M111</u> — ◀
0840040	Raifort	► <u>M111</u> — ◀
0840990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0850000	v) Boutons	► <u>M111</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	► <u>M111</u> — ◀
0850020	Câpres	► <u>M111</u> — ◀
0850990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► <u>M111</u> — ◀
0860010	Safran	► <u>M111</u> — ◀
0860990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0870000	vii) Arille	► <u>M111</u> — ◀
0870010	Macis	► <u>M111</u> — ◀
0870990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M111</u> — ◀
0900010	Betteraves sucrières	► <u>M111</u> — ◀
0900020	Cannes à sucre	► <u>M111</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	► <u>M111</u> — ◀
0900990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	► <u>M111</u> — ◀
1010000	i) Tissus	► <u>M111</u> — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	► <u>M111</u> — ◀
1011010	Muscles	► <u>M111</u> — ◀

▼ M75

(1)	(2)	(3)
1011020	Graisse	► <u>M111</u> — ◀
1011030	Foie	► <u>M111</u> — ◀
1011040	Reins	► <u>M111</u> — ◀
1011050	Abats comestibles	► <u>M111</u> — ◀
1011990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	► <u>M111</u> — ◀
1012010	Muscles	► <u>M111</u> — ◀
1012020	Graisse	► <u>M111</u> — ◀
1012030	Foie	► <u>M111</u> — ◀
1012040	Reins	► <u>M111</u> — ◀
1012050	Abats comestibles	► <u>M111</u> — ◀
1012990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► <u>M111</u> — ◀
1013010	Muscles	► <u>M111</u> — ◀
1013020	Graisse	► <u>M111</u> — ◀
1013030	Foie	► <u>M111</u> — ◀
1013040	Reins	► <u>M111</u> — ◀
1013050	Abats comestibles	► <u>M111</u> — ◀
1013990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	► <u>M111</u> — ◀
1014010	Muscles	► <u>M111</u> — ◀
1014020	Graisse	► <u>M111</u> — ◀
1014030	Foie	► <u>M111</u> — ◀
1014040	Reins	► <u>M111</u> — ◀
1014050	Abats comestibles	► <u>M111</u> — ◀

▼ M75

(1)	(2)	(3)
1014990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M111</u> — ◀
1015010	Muscles	► <u>M111</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M111</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M111</u> — ◀
1015040	Reins	► <u>M111</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M111</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	► <u>M111</u> — ◀
1016010	Muscles	► <u>M111</u> — ◀
1016020	Graisse	► <u>M111</u> — ◀
1016030	Foie	► <u>M111</u> — ◀
1016040	Reins	► <u>M111</u> — ◀
1016050	Abats comestibles	► <u>M111</u> — ◀
1016990	Autres	► <u>M111</u> — ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	► <u>M111</u> — ◀
1017010	Muscles	► <u>M111</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M111</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M111</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M111</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M111</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M111</u> — ◀

▼ **M75**

(1)	(2)	(3)
1020000	ii) Lait	► M111 — ◀
1020010	Bovins	► M111 — ◀
1020020	Ovins	► M111 — ◀
1020030	Caprins	► M111 — ◀
1020040	Chevaux	► M111 — ◀
1020990	Autres	► M111 — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	► M111 — ◀
1030010	Poules	► M111 — ◀
1030020	Canes	► M111 — ◀
1030030	Oies	► M111 — ◀
1030040	Cailles	► M111 — ◀
1030990	Autres	► M111 — ◀
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	► M111 — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	► M111 — ◀
1060000	vi) Escargots	► M111 — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	► M111 — ◀

▼ **M85****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	► <u>M112</u> — ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	► <u>M112</u> — ◀
0110000	Agrumes	► <u>M112</u> — ◀
0110010	Pamplemousses	► <u>M112</u> — ◀
0110020	Oranges	► <u>M112</u> — ◀
0110030	Citrons	► <u>M112</u> — ◀
0110040	Limettes	► <u>M112</u> — ◀
0110050	Mandarines	► <u>M112</u> — ◀
0110990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0120000	Fruits à coque	► <u>M112</u> — ◀
0120010	Amandes	► <u>M112</u> — ◀
0120020	Noix du Brésil	► <u>M112</u> — ◀
0120030	Noix de cajou	► <u>M112</u> — ◀
0120040	Châtaignes	► <u>M112</u> — ◀
0120050	Noix de coco	► <u>M112</u> — ◀
0120060	Noisettes	► <u>M112</u> — ◀
0120070	Noix de Queensland	► <u>M112</u> — ◀
0120080	Noix de pécan	► <u>M112</u> — ◀
0120090	Pignons de pin, sans coquille	► <u>M112</u> — ◀
0120100	Pistaches	► <u>M112</u> — ◀
0120110	Noix communes	► <u>M112</u> — ◀
0120990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0130000	Fruits à pépins	► <u>M112</u> — ◀
0130010	Pommes	► <u>M112</u> — ◀
0130020	Poires	► <u>M112</u> — ◀
0130030	Coings	► <u>M112</u> — ◀
0130040	Nêfles	► <u>M112</u> — ◀
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	► <u>M112</u> — ◀
0130990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0140000	Fruits à noyau	► <u>M112</u> — ◀
0140010	Abricots	► <u>M112</u> — ◀
0140020	Cerises (douces)	► <u>M112</u> — ◀
0140030	Pêches	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	► <u>M112</u> — ◀
0140990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0150000	Baies et petits fruits	► <u>M112</u> — ◀
0151000	a) <i>Raisins</i>	► <u>M112</u> — ◀
0151010	Raisins de table	► <u>M112</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve	► <u>M112</u> — ◀
0152000	b) <i>Fraises</i>	► <u>M112</u> — ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► <u>M112</u> — ◀
0153010	Mûres	► <u>M112</u> — ◀
0153020	Mûres des haies	► <u>M112</u> — ◀
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	► <u>M112</u> — ◀
0153990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	► <u>M112</u> — ◀
0154010	Myrtilles	► <u>M112</u> — ◀
0154020	Aïrelles canneberges	► <u>M112</u> — ◀
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	► <u>M112</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	► <u>M112</u> — ◀
0154050	Cynorrhodons	► <u>M112</u> — ◀
0154060	Mûres (blanches ou noires)	► <u>M112</u> — ◀
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	► <u>M112</u> — ◀
0154080	Baies de sureau noir	► <u>M112</u> — ◀
0154990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0160000	Fruits divers à	► <u>M112</u> — ◀
0161000	a) <i>peau comestible</i>	► <u>M112</u> — ◀
0161010	Dattes	► <u>M112</u> — ◀
0161020	Figues	► <u>M112</u> — ◀
0161030	Olives de table	► <u>M112</u> — ◀
0161040	Kumquats	► <u>M112</u> — ◀
0161050	Caramboles	► <u>M112</u> — ◀
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	► <u>M112</u> — ◀
0161990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	► <u>M112</u> — ◀
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	► <u>M112</u> — ◀
0162020	Litchis	► <u>M112</u> — ◀
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	► <u>M112</u> — ◀
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	► <u>M112</u> — ◀
0162050	Caïmites/Pommes de lait	► <u>M112</u> — ◀
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	► <u>M112</u> — ◀
0162990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	► <u>M112</u> — ◀
0163010	Avocats	► <u>M112</u> — ◀
0163020	Bananes	► <u>M112</u> — ◀
0163030	Mangues	► <u>M112</u> — ◀
0163040	Papayes	► <u>M112</u> — ◀
0163050	Grenades	► <u>M112</u> — ◀
0163060	Chérimoles	► <u>M112</u> — ◀
0163070	Goyaves	► <u>M112</u> — ◀
0163080	Ananas	► <u>M112</u> — ◀
0163090	Fruits de l'arbre à pain	► <u>M112</u> — ◀
0163100	Durions	► <u>M112</u> — ◀
0163110	Corossols/Anones hérissées	► <u>M112</u> — ◀
0163990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	► <u>M112</u> — ◀
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► <u>M112</u> — ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	► <u>M112</u> — ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	► <u>M112</u> — ◀
0212010	Racines de manioc	► <u>M112</u> — ◀
0212020	Patates douces	► <u>M112</u> — ◀
0212030	Ignames	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	► <u>M112</u> — ◀
0212990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	► <u>M112</u> — ◀
0213010	Betteraves	► <u>M112</u> — ◀
0213020	Carottes	► <u>M112</u> — ◀
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	► <u>M112</u> — ◀
0213040	Raiforts	► <u>M112</u> — ◀
0213050	Topinambours	► <u>M112</u> — ◀
0213060	Panais	► <u>M112</u> — ◀
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	► <u>M112</u> — ◀
0213080	Radis	► <u>M112</u> — ◀
0213090	Salsifis	► <u>M112</u> — ◀
0213100	Rutabagas	► <u>M112</u> — ◀
0213110	Navets	► <u>M112</u> — ◀
0213990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0220000	Légumes-bulbes	► <u>M112</u> — ◀
0220010	Aulx	► <u>M112</u> — ◀
0220020	Oignons	► <u>M112</u> — ◀
0220030	Échalotes	► <u>M112</u> — ◀
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	► <u>M112</u> — ◀
0220990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0230000	Légumes-fruits	► <u>M112</u> — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► <u>M112</u> — ◀
0231010	Tomates	► <u>M112</u> — ◀
0231020	Poivrons doux/Piments doux	► <u>M112</u> — ◀
0231030	Aubergines	► <u>M112</u> — ◀
0231040	Gombos/Camboux	► <u>M112</u> — ◀
0231990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► <u>M112</u> — ◀
0232010	Concombres	► <u>M112</u> — ◀
0232020	Cornichons	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	► <u>M112</u> — ◀
0232990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► <u>M112</u> — ◀
0233010	Melons	► <u>M112</u> — ◀
0233020	Potirons	► <u>M112</u> — ◀
0233030	Pastèques	► <u>M112</u> — ◀
0233990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► <u>M112</u> — ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► <u>M112</u> — ◀
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	► <u>M112</u> — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	► <u>M112</u> — ◀
0241010	Brocolis	► <u>M112</u> — ◀
0241020	Choux-fleurs	► <u>M112</u> — ◀
0241990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	► <u>M112</u> — ◀
0242010	Choux de Bruxelles	► <u>M112</u> — ◀
0242020	Choux pommés	► <u>M112</u> — ◀
0242990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	► <u>M112</u> — ◀
0243010	Choux de Chine/Petsai	► <u>M112</u> — ◀
0243020	Choux verts	► <u>M112</u> — ◀
0243990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	► <u>M112</u> — ◀
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	► <u>M112</u> — ◀
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	► <u>M112</u> — ◀
0251010	Mâches/Salades de blé	► <u>M112</u> — ◀
0251020	Laitues	► <u>M112</u> — ◀
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	► <u>M112</u> — ◀
0251050	Cressons de terre	► <u>M112</u> — ◀
0251060	Roquette/Rucola	► <u>M112</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	► <u>M112</u> — ◀
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	► <u>M112</u> — ◀
0251990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► <u>M112</u> — ◀
0252010	Épinards	► <u>M112</u> — ◀
0252020	Pourpiers	► <u>M112</u> — ◀
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	► <u>M112</u> — ◀
0252990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► <u>M112</u> — ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► <u>M112</u> — ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► <u>M112</u> — ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► <u>M112</u> — ◀
0256010	Cerfeuil	► <u>M112</u> — ◀
0256020	Ciboulettes	► <u>M112</u> — ◀
0256030	Feuilles de céleri	► <u>M112</u> — ◀
0256040	Persils	► <u>M112</u> — ◀
0256050	Sauge	► <u>M112</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M112</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M112</u> — ◀
0256080	Basilics et fleurs comestibles	► <u>M112</u> — ◀
0256090	(Feuilles de) Laurier	► <u>M112</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M112</u> — ◀
0256990	Autres	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	► <u>M112</u> — ◀
0260010	Haricots (non écosés)	► <u>M112</u> — ◀
0260020	Haricots (écosés)	► <u>M112</u> — ◀
0260030	Pois (non écosés)	► <u>M112</u> — ◀
0260040	Pois (écosés)	► <u>M112</u> — ◀
0260050	Lentilles	► <u>M112</u> — ◀
0260990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0270000	Légumes-tiges	► <u>M112</u> — ◀
0270010	Asperges	► <u>M112</u> — ◀
0270020	Cardons	► <u>M112</u> — ◀
0270030	Céleris	► <u>M112</u> — ◀
0270040	Fenouils	► <u>M112</u> — ◀
0270050	Artichauts	► <u>M112</u> — ◀
0270060	Poireaux	► <u>M112</u> — ◀
0270070	Rhubarbes	► <u>M112</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M112</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M112</u> — ◀
0270990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0280000	Champignons, mousses et lichens	► <u>M112</u> — ◀
0280010	Champignons de couche	► <u>M112</u> — ◀
0280020	Champignons sauvages	► <u>M112</u> — ◀
0280990	Mousses et lichens	► <u>M112</u> — ◀
0290000	Algues et organismes procaryotes	► <u>M112</u> — ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► <u>M112</u> — ◀
0300010	Haricots	► <u>M112</u> — ◀
0300020	Lentilles	► <u>M112</u> — ◀
0300030	Pois	► <u>M112</u> — ◀
0300040	Lupins/Fèves de lupins	► <u>M112</u> — ◀
0300990	Autres	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	► <u>M112</u> — ◀
0401000	Graines oléagineuses	► <u>M112</u> — ◀
0401010	Graines de lin	► <u>M112</u> — ◀
0401020	Arachides/Cacahuètes	► <u>M112</u> — ◀
0401030	Graines de pavot	► <u>M112</u> — ◀
0401040	Graines de sésame	► <u>M112</u> — ◀
0401050	Graines de tournesol	► <u>M112</u> — ◀
0401060	Graines de colza (grosse navette)	► <u>M112</u> — ◀
0401070	Fèves de soja	► <u>M112</u> — ◀
0401080	Graines de moutarde	► <u>M112</u> — ◀
0401090	Graines de coton	► <u>M112</u> — ◀
0401100	Pépins de courges	► <u>M112</u> — ◀
0401110	Graines de carthame	► <u>M112</u> — ◀
0401120	Graines de bourrache	► <u>M112</u> — ◀
0401130	Graines de cameline	► <u>M112</u> — ◀
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	► <u>M112</u> — ◀
0401150	Graines de ricin	► <u>M112</u> — ◀
0401990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0402000	Fruits oléagineux	► <u>M112</u> — ◀
0402010	Olives à huile	► <u>M112</u> — ◀
0402020	Amandes du palmiste	► <u>M112</u> — ◀
0402030	Fruits du palmiste	► <u>M112</u> — ◀
0402040	Kapoks	► <u>M112</u> — ◀
0402990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0500000	CÉRÉALES	► <u>M112</u> — ◀
0500010	Orge	► <u>M112</u> — ◀
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	► <u>M112</u> — ◀
0500030	Maïs	► <u>M112</u> — ◀
0500040	Millet commun/Panic	► <u>M112</u> — ◀
0500050	Avoine	► <u>M112</u> — ◀
0500060	Riz	► <u>M112</u> — ◀
0500070	Seigle	► <u>M112</u> — ◀
0500080	Sorgho	► <u>M112</u> — ◀
0500090	Froment (blé)	► <u>M112</u> — ◀
0500990	Autres	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► <u>M112</u> — ◀
0610000	Thés	► <u>M112</u> — ◀
0620000	Grains de café	► <u>M112</u> — ◀
0630000	Infusions (base:)	► <u>M112</u> — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>	► <u>M112</u> — ◀
0631010	Camomille	► <u>M112</u> — ◀
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	► <u>M112</u> — ◀
0631030	Rose	► <u>M112</u> — ◀
0631040	Jasmin	► <u>M112</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M112</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	► <u>M112</u> — ◀
0632010	Fraises	► <u>M112</u> — ◀
0632020	Rooibos	► <u>M112</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M112</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0633000	c) <i>Racines</i>	► <u>M112</u> — ◀
0633010	Valériane	► <u>M112</u> — ◀
0633020	Ginseng	► <u>M112</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	► <u>M112</u> — ◀
0640000	Fèves de cacao	► <u>M112</u> — ◀
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	► <u>M112</u> — ◀
0700000	HOUBLON	► <u>M112</u> — ◀
0800000	ÉPICES	► <u>M112</u> — ◀
0810000	Épices en graines	► <u>M112</u> — ◀
0810010	Anis/Graines d'anis	► <u>M112</u> — ◀
0810020	Carvi noir/Cumin noir	► <u>M112</u> — ◀
0810030	Céleri	► <u>M112</u> — ◀
0810040	Coriandre	► <u>M112</u> — ◀
0810050	Cumin	► <u>M112</u> — ◀
0810060	Aneth	► <u>M112</u> — ◀
0810070	Fenouil	► <u>M112</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M112</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M112</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0820000	Fruits	► <u>M112</u> — ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	► <u>M112</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M112</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M112</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	► <u>M112</u> — ◀
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	► <u>M112</u> — ◀
0820070	Vanille	► <u>M112</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M112</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0830000	Écorces	► <u>M112</u> — ◀
0830010	Cannelle	► <u>M112</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0840000	Racines ou rhizomes	► <u>M112</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M112</u> — ◀
0840020	Gingembre	► <u>M112</u> — ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► <u>M112</u> — ◀
0840040	Raifort	► <u>M112</u> — ◀
0840990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0850000	Boutons	► <u>M112</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	► <u>M112</u> — ◀
0850020	Câpres	► <u>M112</u> — ◀
0850990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0860000	Pistils de fleurs	► <u>M112</u> — ◀
0860010	Safran	► <u>M112</u> — ◀
0860990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0870000	Arilles	► <u>M112</u> — ◀
0870010	Macis	► <u>M112</u> — ◀
0870990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M112</u> — ◀
0900010	Betteraves sucrières	► <u>M112</u> — ◀
0900020	Cannes à sucre	► <u>M112</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	► <u>M112</u> — ◀
0900990	Autres	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	► M112 — ◀
1010000	Tissus (base:)	► M112 — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>	► M112 — ◀
1011010	Muscles	► M112 — ◀
1011020	Tissus adipeux	► M112 — ◀
1011030	Foie	► M112 — ◀
1011040	Reins	► M112 — ◀
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M112 — ◀
1011990	Autres	► M112 — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>	► M112 — ◀
1012010	Muscles	► M112 — ◀
1012020	Tissus adipeux	► M112 — ◀
1012030	Foie	► M112 — ◀
1012040	Reins	► M112 — ◀
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M112 — ◀
1012990	Autres	► M112 — ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>	► M112 — ◀
1013010	Muscles	► M112 — ◀
1013020	Tissus adipeux	► M112 — ◀
1013030	Foie	► M112 — ◀
1013040	Reins	► M112 — ◀
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M112 — ◀
1013990	Autres	► M112 — ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>	► M112 — ◀
1014010	Muscles	► M112 — ◀
1014020	Tissus adipeux	► M112 — ◀
1014030	Foie	► M112 — ◀
1014040	Reins	► M112 — ◀
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M112 — ◀
1014990	Autres	► M112 — ◀
1015000	e) <i>Équidés</i>	► M112 — ◀
1015010	Muscles	► M112 — ◀
1015020	Tissus adipeux	► M112 — ◀
1015030	Foie	► M112 — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	► <u>M112</u> — ◀
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► <u>M112</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
1016000	f) <i>Volailles</i>	► <u>M112</u> — ◀
1016010	Muscles	► <u>M112</u> — ◀
1016020	Tissus adipeux	► <u>M112</u> — ◀
1016030	Foie	► <u>M112</u> — ◀
1016040	Reins	► <u>M112</u> — ◀
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► <u>M112</u> — ◀
1016990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	► <u>M112</u> — ◀
1017010	Muscles	► <u>M112</u> — ◀
1017020	Tissus adipeux	► <u>M112</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M112</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M112</u> — ◀
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► <u>M112</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
1020000	Lait	► <u>M112</u> — ◀
1020010	Bovins	► <u>M112</u> — ◀
1020020	Ovins	► <u>M112</u> — ◀
1020030	Caprins	► <u>M112</u> — ◀
1020040	Chevaux	► <u>M112</u> — ◀
1020990	Autres	► <u>M112</u> — ◀
1030000	Œufs d'oiseaux	► <u>M112</u> — ◀
1030010	Poule	► <u>M112</u> — ◀
1030020	Cane	► <u>M112</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M112</u> — ◀
1030040	Caille	► <u>M112</u> — ◀
1030990	Autres	► <u>M112</u> — ◀

▼ **M85**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► <u>M112</u> — ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	► <u>M112</u> — ◀
1060000	Invertébrés terrestres	► <u>M112</u> — ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► <u>M112</u> — ◀

▼ M97**Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	► <u>M109</u> Acide difluoroacétique ◀	► <u>M109</u> Flupyridifurone ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		
0110000	Agrumes	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins	► <u>M109</u> 0,03 ◀	► <u>M109</u> 0,4 ◀
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau	► <u>M109</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M109</u> 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M197**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres		
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>	► M109 0,15 ◄	► M109 0,8 ◄
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>	► M109 0,03 ◄	► M109 0,4 ◄
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	► M109 — ◄	► M109 — ◄
0153010	Mûres	► M109 0,07 ◄	► M109 1,5 ◄
0153020	Mûres des haies	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	► M109 0,07 ◄	► M109 1,5 ◄
0153990	Autres	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à	► M109 0,02 (*) ◄	► M109 0,01 (*) ◄
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	► M109 0,09 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes	► M109 0,06 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>	► M109 0,15 (+) ◀	
0231010	Tomates		► M109 0,7 ◀
0231020	Poivrons doux/Piments doux		► M109 0,9 ◀
0231030	Aubergines		► M109 0,7 ◀
0231040	Gombos/Camboux		► M109 0,01 (*) ◀
0231990	Autres		► M109 0,01 (*) ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	► M109 0,4 ◀	► M109 0,6 ◀
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	► M109 0,15 ◀	
0233010	Melons	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0233020	Potirons	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0233030	Pastèques		► M109 0,15 ◀
0233990	Autres	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	► M109 0,15 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	► M109 0,15 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsaï		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251020	Laitues	► M109 0,09 ◀	► M109 5 ◀
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251050	Cressons de terre	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251060	Roquette/Rucola	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251070	Moutarde brune	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0251990	Autres	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	► M109 0,04 (+) ◀	► M109 0,03 (+) ◀
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères	► M109 0,4 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges	► M109 0,08 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	► M109 0,8 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		► M109 0,01 (*) ◀
0401000	Graines oléagineuses	► M109 0,05 (+) ◀	
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux	► M109 0,02 (*) ◀	
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	► M109 0,3 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Mais		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	► M109 0,3 ◀	► M109 4 ◀
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma/Safran des Indes	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort	► M109 (+) ◀	► M109 (+) ◀
0840990	Autres	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0850000	Boutons	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	► M109 0,1 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	► M109 0,02 (*) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)	► M109 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles	► M109 0,1 ◀	
1011020	Tissus adipeux	► M109 0,1 ◀	
1011030	Foie	► M109 0,1 ◀	
1011040	Reins	► M109 0,15 ◀	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M109 0,15 ◀	
1011990	Autres	► M109 0,1 ◀	
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles	► M109 0,1 ◀	
1012020	Tissus adipeux	► M109 0,1 ◀	
1012030	Foie	► M109 0,1 ◀	
1012040	Reins	► M109 0,15 ◀	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M109 0,15 ◀	
1012990	Autres	► M109 0,1 ◀	
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles	► M109 0,1 ◀	
1013020	Tissus adipeux	► M109 0,1 ◀	
1013030	Foie	► M109 0,1 ◀	
1013040	Reins	► M109 0,15 ◀	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M109 0,15 ◀	
1013990	Autres	► M109 0,1 ◀	
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles	► M109 0,1 ◀	
1014020	Tissus adipeux	► M109 0,1 ◀	
1014030	Foie	► M109 0,1 ◀	
1014040	Reins	► M109 0,15 ◀	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M109 0,15 ◀	
1014990	Autres	► M109 0,1 ◀	
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles	► M109 0,1 ◀	
1015020	Tissus adipeux	► M109 0,1 ◀	
1015030	Foie	► M109 0,1 ◀	

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins	► M109 0,15 ◀	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M109 0,15 ◀	
1015990	Autres	► M109 0,1 ◀	
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles	► M109 0,05 ◀	
1016020	Tissus adipeux	► M109 0,03 ◀	
1016030	Foie	► M109 0,1 ◀	
1016040	Reins	► M109 0,02 (*) ◀	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M109 0,02 (*) ◀	
1016990	Autres	► M109 0,02 (*) ◀	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles	► M109 0,1 ◀	
1017020	Tissus adipeux	► M109 0,1 ◀	
1017030	Foie	► M109 0,1 ◀	
1017040	Reins	► M109 0,15 ◀	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	► M109 0,15 ◀	
1017990	Autres	► M109 0,1 ◀	
1020000	Lait	► M109 0,03 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	► M109 0,03 (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ **M97**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	► M109 0,05 (*) ◀	► M109 0,05 (*) ◀
1050000	Amphibiens et reptiles	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1060000	Invertébrés terrestres	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	► M109 0,02 (*) (+) ◀	► M109 0,01 (*) ◀

▼ **M98****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Cyflumétofène	Sédaxane
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		
0110000	Agrumes	0,3	
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque	0,01 (*)	
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins	0,4	
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau		
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres		
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>	0,6	
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>	0,6	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	0,4	
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à		
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	0,4	

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		0,02
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes		
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates	0,3	
0231020	Poivrons doux/Piments doux		
0231030	Aubergines		
0231040	Gombos/Camboux		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		0,01 (*)
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsaï		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>		
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères		
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges		
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens		
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes		
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES		0,01 (*)
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX		
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES		0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Mais		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES		
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON		
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines		
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits		
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces		
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse		
0840020	Gingembre		
0840030	Curcuma/Safran des Indes		
0840040	Raifort		
0840990	Autres		
0850000	Boutons		
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs		
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles		
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES		
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ M98

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)		
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles	0,01 (*)	
1011020	Tissus adipeux	0,01 (*)	
1011030	Foie	0,02	
1011040	Reins	0,02	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02	
1011990	Autres	0,01 (*)	
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles	0,01 (*)	
1012020	Tissus adipeux	0,01 (*)	
1012030	Foie	0,02	
1012040	Reins	0,02	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02	
1012990	Autres	0,01 (*)	
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles	0,01 (*)	
1013020	Tissus adipeux	0,01 (*)	
1013030	Foie	0,02	
1013040	Reins	0,02	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02	
1013990	Autres	0,01 (*)	
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles	0,01 (*)	
1014020	Tissus adipeux	0,01 (*)	
1014030	Foie	0,02	
1014040	Reins	0,02	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02	
1014990	Autres	0,01 (*)	
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles	0,01 (*)	
1015020	Tissus adipeux	0,01 (*)	
1015030	Foie	0,02	

▼ **M98**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins	0,02	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02	
1015990	Autres	0,01 (*)	
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles	0,01 (*)	
1017020	Tissus adipeux	0,01 (*)	
1017030	Foie	0,02	
1017040	Reins	0,02	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02	
1017990	Autres	0,01 (*)	
1020000	Lait	0,01 (*)	
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux		
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ M98

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture		
1050000	Amphibiens et reptiles		
1060000	Invertébrés terrestres		
1070000	Vertébrés terrestres sauvages		

▼ **M126****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	Composés du mercure (somme des composés du mercure exprimée en mercure)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	0,02 (+)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Mais doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,03 (+)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	
0280010	Champignons de couche	0,05 (+)
0280020	Champignons sauvages	0,5 (+)
0280990	Mousses et lichens	0,01 (*)
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	
0401000	Graines oléagineuses	0,02 (+)
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	0,01 (*)
0402020	Amandes du palmiste	0,02 (*)
0402030	Fruits du palmiste	0,02 (*)
0402040	Kapoks	0,02 (*)
0402990	Autres	0,02 (*)
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	
0610000	Thés	0,02 (+)
0620000	Grains de café	0,02 (+)
0630000	Infusions (base:)	0,02 (+)
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	0,02 (+)
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	0,02 (*)
0700000	HOUBLON	0,02 (*)
0800000	ÉPICES	(+)
0810000	Épices en graines	
0810010	Anis/Graines d'anis	0,02
0810020	Carvi noir/Cumin noir	0,02
0810030	Céleri	0,02
0810040	Coriandre	0,02
0810050	Cumin	0,02
0810060	Aneth	0,02
0810070	Fenouil	0,02
0810080	Fenugrec	0,02
0810090	Noix muscade	0,05
0810990	Autres	0,02
0820000	Fruits	0,02
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,02
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,02
0840020	Gingembre	0,05
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05
0840040	Raifort	
0840990	Autres	0,02
0850000	Boutons	0,02
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,02
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	
0870010	Macis	0,05
0870990	Autres	0,02
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	(+)
1011010	Muscles	0,01
1011020	Tissus adipeux	0,01
1011030	Foie	0,02
1011040	Reins	0,02
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02
1011990	Autres	0,01 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>	(+)
1012010	Muscles	0,01
1012020	Tissus adipeux	0,01
1012030	Foie	0,02
1012040	Reins	0,02
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02
1012990	Autres	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>	(+)
1013010	Muscles	0,01
1013020	Tissus adipeux	0,01
1013030	Foie	0,02
1013040	Reins	0,02
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02
1013990	Autres	0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>	(+)
1014010	Muscles	0,01
1014020	Tissus adipeux	0,01
1014030	Foie	0,02
1014040	Reins	0,02
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02
1014990	Autres	0,01 (*)
1015000	e) <i>Équidés</i>	(+)
1015010	Muscles	0,01
1015020	Tissus adipeux	0,01
1015030	Foie	0,02

▼ **M126**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	0,02
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02
1015990	Autres	0,01 (*)
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	0,01 (+)
1016020	Tissus adipeux	0,01 (+)
1016030	Foie	0,02 (+)
1016040	Reins	0,02 (+)
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02 (+)
1016990	Autres	0,01 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	(+)
1017010	Muscles	0,01
1017020	Tissus adipeux	0,01
1017030	Foie	0,02
1017040	Reins	0,02
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,02
1017990	Autres	0,01 (*)
1020000	Lait	0,01 (+)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M126

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,01 (+)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,04 (+)

▼ **M140****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bicyclopyrone [somme de la bicyclopyrone et de ses métabolites apparentés sur le plan de la structure déterminés comme la somme des fractions communes acide 2-(2-méthoxyéthoxyméthyl)-6-(trifluorométhyl)pyridine-3-carboxylique (SYN503780) et acide (2-(2-hydroxyéthoxyméthyl)-6-(trifluorométhyl)pyridine-3-carboxylique (CSCD686480), exprimée en bicyclopyrone]	Triflumézopyrim
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE		
0110000	Agrumes		
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres (2)		
0120000	Fruits à coque		
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres (2)		
0130000	Fruits à pépins		
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres (2)		
0140000	Fruits à noyau		
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres (2)		
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres (2)		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres (2)		
0160000	Fruits divers		
0161000	a) <i>à peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres (2)		
0162000	b) <i>à peau non comestible, et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/ Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/ Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/ Kakis de Virginie		
0162990	Autres (2)		
0163000	c) <i>à peau non comestible, et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissés		
0163990	Autres (2)		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres (2)		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/ Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres (2)		
0220000	Légumes-bulbes		
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/ Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres (2)		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées et Malvacées</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Poivrons doux/Piments doux		
0231030	Aubergines		
0231040	Gombos/Camboux		
0231990	Autres (2)		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres (2)		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres (2)		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	0,03	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres (2)		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres (2)		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsaï		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres (2)		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>)		
0251990	Autres (2)		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres (2)		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>		
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres (2)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères		
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres (2)		
0270000	Légumes-tiges		
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres (2)		
0280000	Champignons, mousses et lichens		
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes		
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES		
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres (2)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGI-NEUX		
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres (2)		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres (2)		
0500000	CÉRÉALES		
0500010	Orge	0,04	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	0,02 (*)	
0500030	Maïs	0,02 (*)	
0500040	Millet commun/Panic	0,02 (*)	
0500050	Avoine	0,02 (*)	
0500060	Riz	0,02 (*)	0,01
0500070	Seigle	0,02 (*)	
0500080	Sorgho	0,02 (*)	
0500090	Froment (blé)	0,04	
0500990	Autres (2)	0,02 (*)	

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES		
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres (2)		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres (2)		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres (2)		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON		
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines		
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres (2)		
0820000	Fruits		
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivre (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres (2)		
0830000	Écorces		
0830010	Cannelle		
0830990	Autres (2)		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse		
0840020	Gingembre (10)		
0840030	Curcuma/Safran des Indes		
0840040	Raifort (11)		
0840990	Autres (2)		
0850000	Boutons		
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres (2)		
0860000	Pistils de fleurs		
0860010	Safran		
0860990	Autres (2)		
0870000	Arilles		
0870010	Macis		
0870990	Autres (2)		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)	
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres (2)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Produits (base:)		0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	0,02 (*)	
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990	Autres (2)		
1012000	b) <i>Bovins</i>	0,02 (*)	
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990	Autres (2)		
1013000	c) <i>Ovins</i>	0,02 (*)	
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990	Autres (2)		
1014000	d) <i>Caprins</i>	0,02 (*)	
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990	Autres (2)		
1015000	e) <i>Équidés</i>	0,02 (*)	
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		
1015030	Foie		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990	Autres (2)		
1016000	f) <i>Volailles</i>	0,01 (*)	
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres (2)		
1017000	g) <i>Autres animaux terres- tres d'élevage</i>	0,02 (*)	
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990	Autres (2)		
1020000	Lait	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres (2)		
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres (2)		
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture (7)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,02 (*)	0,01 (*)
1100000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE (8)		

▼ **M140**

(1)	(2)	(3)	(4)
1200000	PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX (8)		
1300000	PRODUITS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS (9)		

▼ **M2**

► **M5** ⁽¹⁾ Les LMR tiennent compte des résidus liés à la présence naturelle de furfural, à l'exception de celles fixées pour les codes 0231010 et 0231020. ◀

^(a) Pour la liste complète des produits d'origine végétale et animale auxquels s'appliquent des LMR, il convient de se référer à l'annexe I.

^(*) Limite de détection.

► **M8** (***) Combinaison pesticide-code à laquelle s'applique la LMR établie à l'annexe III, partie B. ◀

► **M41** (****) Combinaison pesticide-code pour laquelle s'applique la LMR définie à l'annexe V. ◀

^(L) = Liposoluble

^(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Diflufenburon — code 1000000: somme du diflufenburon et de 4-chlorophényl urée, exprimée en diflufenburon

Fenpropidine — code 1000000: somme de la fenpropidine et de CGA289267, exprimée en fenpropidine

► **M37** Tembotrione - code 1000000, sauf 1040000: métabolite M5 (dihydroxy-tembotrione) ◀

▼ **M120****Nicotine**

(+) Il n'existe pas de preuve scientifique concluante qui démontre la présence naturelle de nicotine dans la culture concernée et permette d'élucider son mécanisme de formation. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 19 octobre 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0154050	Cynorrhodons
0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulettes
0256030	Feuilles de céleri
0256040	Persils
0256050	Sauge
0256060	Romarin
0256070	Thym
0256080	Basilics et fleurs comestibles
0256090	(Feuilles de) Laurier
0256100	Estragon
0256990	Autres

(+) Les LMR suivantes s'appliquent aux champignons sauvages séchés: 2,3 mg/kg pour les cèpes, 1,2 mg/kg pour les champignons sauvages séchés autres que les cèpes. Il n'existe pas de preuve scientifique concluante qui démontre la présence naturelle de nicotine dans la culture concernée et permette d'élucider son mécanisme de formation. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 19 octobre 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0280020 **Champignons sauvages**

(+) Il n'existe pas de preuve scientifique concluante qui démontre la présence naturelle de nicotine dans la culture concernée et permette d'élucider son mécanisme de formation. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 19 octobre 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0610000 **Thés**

0630000 **Infusions (base:)**

▼ M120

0631000	a) Fleurs
0631010	Camomille
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée
0631030	Rose
0631040	Jasmin
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0631990	Autres
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes
0632010	Fraises
0632020	Rooibos
0632030	Maté
0632990	Autres
0633000	c) Racines
0633010	Valériane
0633020	Ginseng
0633990	Autres
0639000	d) Toute autre partie de la plante
0800000	ÉPICES
0810000	Épices en graines
0810010	Anis/Graines d'anis
0810020	Carvi noir/Cumin noir
0810030	Céleri
0810040	Coriandre
0810050	Cumin
0810060	Aneth
0810070	Fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0810990	Autres
0820000	Fruits
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment
0820020	Poivre du Sichuan
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)
0820070	Vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres
0830000	Écorces
0830010	Cannelle
0830990	Autres
0840000	Racines ou rhizomes
0840010	Réglisse
0840020	Gingembre
0840030	Curcuma/Safran des Indes
0840040	Raifort

▼ M120

0840990	Autres
0850000	Boutons
0850010	Clous de girofle
0850020	Câpres
0850990	Autres
0860000	Pistils de fleurs
0860010	Safran
0860990	Autres
0870000	Arilles
0870010	Macis
0870990	Autres

▼ M129**Fluopyram (R)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Fluopyram — code 1000000 excepté le code 1040000: somme du fluopyram et du fluopyram-benzamide (M25), exprimée en fluopyram

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M124**Spinetoram (XDE-175)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M61**Isoprothiolane**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M125**Amétoctradine (R)**

(R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Amétoctradine — code 1000000, sauf 1040000: Amétoctradine, métabolite acide 4-(7-amino-5-éthyl [1,2,4]triazolo[1,5-*a*]pyrimidin-6-yl)butanoïque (M650F01) et métabolite acide 6-(7-amino-5-éthyl [1,2,4]triazolo[1,5-*a*]pyrimidin-6-yl)hexanoïque (M650F06), exprimés en amétoctradine

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M111**Aminopyralide**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M131**Chlorantraniliprole (DPX E-2Y45) (L)**

- (+) LMR applicable jusqu'au 31 décembre 2020. Après cette date, une LMR de 0,02* mg/kg sera applicable, sous réserve d'une modification par voie réglementaire.

0700000 **HOUBLON**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M132**Flubendiamide (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce même produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort (11)**

▼ M80**Isopyrazam**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M121**Spirotétramate et ses quatre métabolites, le BYI 08330-énol, le cétohydroxy-BYI08330, le monohydroxy-BYI 08330 et le BYI 08330-énol-glucoside, exprimés en spirotétramate (R)**

- (R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Spirotétramate — code 1000000 excepté le code 1040000: Spirotétramate et son métabolite BYI 08330-énol, exprimés en spirotétramate

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M111**Cyflufénamid: somme du cyflufénamid (isomère Z) et de son isomère E**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M75**Dicamba**

- (+) La LMR suivante s'applique aux fèves de soja tolérant le dicamba: 0,4 mg/kg de l'acide 3,6-dichlorosalicylique et de ses conjugués, exprimés en acide 3,6-dichlorosalicylique.

0401070 Fèves de soja

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

▼ M132

0840040 Raifort

Fluopicolide

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort (11)

Fosétyl-Al (somme du fosétyl, de l'acide phosphonique et de leurs sels, exprimée en fosétyl)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

▼ M75

0840040 Raifort (11)

Mandipropamide

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M61**Phosmet (phosmet et oxone de phosmet, exprimés en phosmet) (R)**

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:
Phosmet — code 1000000 sauf 1040000: Phosmet

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M85**Piclorame**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M61**Saflufénacil (somme du saflufénacil, du M800H11 et du M800H35, exprimée en saflufénacil) (R)**

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:
Saflufénacil-code 1000000 sauf 1040000: Saflufénacil

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M97

Cycloxydime, y compris les produits de dégradation et de réaction qui peuvent être déterminés comme étant l'acide 3-(3-thianyl)glutarique-dioxyde de soufre (BH 517-TGSO2) et/ou l'acide 3-hydroxy-3-(3-thianyl)glutarique-dioxyde de soufre (BH 517-5-OH-TGSO2) ou leurs esters méthyliques, calculés au total en cycloxydime

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M56

Fenbuconazole

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M129

Fluxapyroxad

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M56

Imidaclopride

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M121

Penthiopyrade

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M53

Métaflumizone (somme des isomères E et Z)

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M65

Chlorure de benzalkonium (mélange de chlorures d'alkylbenzyltriméthylammonium présentant des chaînes alkyles de longueur C₈, C₁₀, C₁₂, C₁₄, C₁₆ et C₁₈)

- (+) Ces LMR doivent être réexaminées pour le 31 décembre 2019. La réévaluation des données pourra entraîner une modification des LMR.

0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX
0110000	i) Agrumes
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)

▼ M65

0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limettes
0110050	Mandarines [clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides; tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]
0110990	Autres
0120000	ii) Noix
0120010	Amandes
0120020	Noix du Brésil
0120030	Noix de cajou
0120040	Châtaignes
0120050	Noix de coco
0120060	Noisettes (avelines)
0120070	Noix de Queensland
0120080	Noix de pécan
0120090	Pignons
0120100	Pistaches
0120110	Noix communes
0120990	Autres
0130000	iii) Fruits à pépins
0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [Poires asiatiques (nashis)]
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Nêfles du Japon
0130990	Autres
0140000	iv) Fruits à noyau
0140010	Abricots
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claudes, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Autres
0150000	v) Baies et petits fruits
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises
0153000	c) Fruits de ronces
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0153990	Autres
0154000	d) Autres baies et petits fruits
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)
0154050	Cynorrhodons
0154060	Mûres (arbouses)
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)
0154990	Autres

▼ M65

0160000	vi) Fruits divers
0161000	a) Peau comestible
0161010	Dattes
0161020	Figues
0161030	Olives de table
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]
0161050	Caramboles (bilimbis)
0161060	Kakis
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]
0161990	Autres
0162000	b) Peau non comestible, petite taille
0162010	Kiwis
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)
0162030	Fruits de la passion
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)
0162050	Caïmites
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)
0162990	Autres
0163000	c) Peau non comestible, grande taille
0163010	Avocats
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)
0163030	Mangues
0163040	Papayes
0163050	Grenades
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]
0163080	Ananas
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)
0163100	Durions
0163110	Corossols (cachiment hérissé)
0163990	Autres
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules
0211000	a) Pommes de terre
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)
0212020	Patates douces
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)
0212040	Arrowroots
0212990	Autres

▼ M65

0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière
0213010	Betteraves
0213020	Carottes
0213030	Céleris-raves
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)
0213100	Rutabagas
0213110	Navets
0213990	Autres
0220000	ii) Légumes-bulbes
0220010	Aulx
0220020	Oignons (autres oignons; oignons argentés)
0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)
0220990	Autres
0230000	iii) Légumes-fruits
0231000	a) Solanacées
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]
0231020	Piments et poivrons (chilis)
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]
0231040	Gombos (camboux)
0231990	Autres
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes [bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentina, papengayes/teroi]
0232990	Autres
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0233010	Melons (kiwanos)
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]
0233030	Pastèques
0233990	Autres
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)
0239000	e) Autres légumes-fruits
0240000	iv) Brassicées
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocoli (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres

▼ M65

0242000	b) Choux pommés
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)
0242990	Autres
0243000	c) Choux feuilles
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)
0243990	Autres
0244000	d) Choux-raves
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais
0251000	a) Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises
0251010	Mâche (laitues italiennes)
0251020	Laitues ([laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines])
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)
0251050	Cresson de terre
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]
0251070	Moutarde brune
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp. feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]
0251990	Autres
0252000	b) Épinards et similaires (feuilles)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)
0252990	Autres
0253000	c) Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]
0254000	d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]
0255000	e) Endives/Chicons
0256000	f) Fines herbes
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulette
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)
0256060	Romarin
0256070	Thym (marjolaine, origan)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]

▼ M65

0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)
0256100	Estragon (hysope)
0256990	Autres
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)
0260050	Lentilles
0260990	Autres
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)
0270010	Asperges
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)
0270030	Céleris
0270040	Fenouil
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)
0270060	Poireaux
0270070	Rhubarbe
0270080	Pousses de bambou
0270090	Cœurs de palmier
0270990	Autres
0280000	viii) Champignons
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)
0280990	Autres
0290000	ix) Algues
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)
0300020	Lentilles
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)
0300040	Lupins
0300990	Autres
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX
0401000	i) Graines oléagineuses
0401010	Graines de lin
0401020	Arachides
0401030	Graines de pavot
0401040	Graines de sésame
0401050	Graines de tournesol
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)

▼ M65

0401070	Fèves de soja
0401080	Graines de moutarde
0401090	Graines de coton
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)
0401110	Carthame
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]
0401130	Cameline
0401140	Chênevis
0401150	Ricin
0401990	Autres
0402000	ii) Fruits oléagineux
0402010	Olives à huile
0402020	Noix de palme (palmistes)
0402030	Fruits du palmier à huile
0402040	Kapoks
0402990	Autres
0500000	5. CÉRÉALES
0500010	Orge
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)
0500030	Maïs
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, élusine, millet à chandelle)
0500050	Avoine
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO
0610000	i) Thé
0620000	ii) Grains de café
0630000	iii) Infusions (séchées)
0631000	a) Fleurs
0631010	Fleurs de camomille
0631020	Fleurs d'hibiscus
0631030	Pétales de rose
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0631990	Autres
0632000	b) Feuilles
0632010	Feuilles de fraiser
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)

▼ M65

0632030	Maté
0632990	Autres
0633000	c) Racines
0633010	Racine de valériane
0633020	Racine de ginseng
0633990	Autres
0639000	d) Autres infusions
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)
0700000	7. HOUBLON (séché)
0800000	8. ÉPICES
0810000	i) Graines
0810010	Anis
0810020	Carvi noir
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)
0810040	Graines de coriandre
0810050	Graines de cumin
0810060	Graines d'aneth
0810070	Graines de fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0810990	Autres
0820000	ii) Fruits et baies
0820010	Poivre de la Jamaïque
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)
0820070	Gousses de vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres
0830000	iii) Écorces
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)
0830990	Autres
0840000	iv) Racines ou rhizomes
0840010	Réglisse
0840020	Gingembre
0840030	Curcuma (safran des Indes)

▼ **M65**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

- (+) Ces LMR doivent être réexaminées pour le 31 décembre 2019. La réévaluation des données pourra entraîner une modification des LMR.

0840990 **Autres**

0850000 **v) Boutons**

0850010 **Clous de girofle**

0850020 **Câpres**

0850990 **Autres**

0860000 **vi) Stigmates de fleurs**

0860010 **Safran**

0860990 **Autres**

0870000 **vii) Arille**

0870010 **Macis**

0870990 **Autres**

0900000 **9. PLANTES SUCRIÈRES**

0900010 **Betteraves sucrières**

0900020 **Cannes à sucre**

0900030 **Racines de chicorée**

0900990 **Autres**

1000000 **10 PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES**

1010000 **i) Tissus**

1011000 **a) Porcins**

1011010 **Muscles**

1011020 **Graisse**

1011030 **Foie**

1011040 **Reins**

1011050 **Abats comestibles**

1011990 **Autres**

1012000 **b) Bovins**

1012010 **Muscles**

1012020 **Graisse**

1012030 **Foie**

1012040 **Reins**

1012050 **Abats comestibles**

1012990 **Autres**

1013000 **c) Ovins**

1013010 **Muscles**

1013020 **Graisse**

▼ M65

1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière
1015010	Muscles
1015020	Graisse
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1016000	f) Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)
1017010	Muscles
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres
1020000	ii) Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	iii) Œufs d'oiseaux
1030010	Poulet
1030020	Canes

▼ M65

1030030	Oies
1030040	Cailles
1030990	Autres
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)
1060000	vi) Escargots
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)

Chlorure de didécylidiméthylammonium (mélange de sels d'alkylammonium quaternaires présentant des chaînes alkyles de longueur C₈, C₁₀ et C₁₂)

(+) Ces LMR doivent être réexaminées pour le 31 décembre 2019. La réévaluation des données pourra entraîner une modification des LMR.

0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX
0110000	i) Agrumes
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas, uglis et autres hybrides)]
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]
0110040	Limettes
0110050	Mandarines [clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides; tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]
0110990	Autres
0120000	ii) Noix
0120010	Amandes
0120020	Noix du Brésil
0120030	Noix de cajou
0120040	Châtaignes
0120050	Noix de coco
0120060	Noisettes (avelines)
0120070	Noix de Queensland
0120080	Noix de pécan
0120090	Pignons
0120100	Pistaches
0120110	Noix communes
0120990	Autres
0130000	iii) Fruits à pépins
0130010	Pommes (pommettes)
0130020	Poires [Poires asiatiques (nashis)]
0130030	Coings
0130040	Nêfles
0130050	Nêfles du Japon
0130990	Autres
0140000	iv) Fruits à noyau
0140010	Abricots
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)

▼ M65

0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claudes, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]
0140990	Autres
0150000	v) Baies et petits fruits
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve
0151010	Raisins de table
0151020	Raisins de cuve
0152000	b) Fraises
0153000	c) Fruits de ronces
0153010	Mûres
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]
0153990	Autres
0154000	d) Autres baies et petits fruits
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)
0154050	Cynorrhodons
0154060	Mûres (arbouses)
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)
0154990	Autres
0160000	vi) Fruits divers
0161000	a) Peau comestible
0161010	Dattes
0161020	Figues
0161030	Olives de table
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]
0161050	Caramboles (bilimbis)
0161060	Kakis
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]
0161990	Autres
0162000	b) Peau non comestible, petite taille
0162010	Kiwis
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)
0162030	Fruits de la passion

▼ M65

0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)
0162050	Caïmites
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)
0162990	Autres
0163000	c) Peau non comestible, grande taille
0163010	Avocats
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)
0163030	Mangues
0163040	Papayes
0163050	Grenades
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]
0163080	Ananas
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)
0163100	Durions
0163110	Corossols (cachiment hérissé)
0163990	Autres
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules
0211000	a) Pommes de terre
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)
0212020	Patates douces
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)
0212040	Arrowroots
0212990	Autres
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière
0213010	Betteraves
0213020	Carottes
0213030	Céleris-raves
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)
0213100	Rutabagas
0213110	Navets
0213990	Autres
0220000	ii) Légumes-bulbes

▼ M65

0220010	Aulx
0220020	Oignons (autres oignons; oignons argentés)
0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)
0220990	Autres
0230000	iii) Légumes-fruits
0231000	a) Solanacées
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]
0231020	Piments et poivrons (chilis)
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]
0231040	Gombos (camboux)
0231990	Autres
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes [bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpents, papengayes/teroi]
0232990	Autres
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible
0233010	Melons (kiwanos)
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]
0233030	Pastèques
0233990	Autres
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)
0239000	e) Autres légumes-fruits
0240000	iv) Brassicées
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocoli (calabrais, brocoli di rapa, brocolis de Chine)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres
0242000	b) Choux pommés
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)
0242990	Autres
0243000	c) Choux feuilles
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsāi)
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)
0243990	Autres
0244000	d) Choux-raves
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais

▼ M65

- 0251000 a) Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises
- 0251010 Mâche (laitues italiennes)
- 0251020 Laitues ([laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines])
- 0251030 Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (*C. endivia* var. *crispum*/*C. intybus* var. *foliosum*), feuilles de pissenlit]
- 0251040 Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)
- 0251050 Cresson de terre
- 0251060 Roquette, rucola [roquette sauvage (*Diplotaxis* spp.)]
- 0251070 Moutarde brune
- 0251080 Feuilles et pousses de *Brassica* spp. feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de *Brassica* (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]
- 0251990 Autres
- 0252000 b) Épinards et similaires (feuilles)
- 0252010 Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]
- 0252020 Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (*Salsola soda*)]
- 0252030 Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)
- 0252990 Autres
- 0253000 c) Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (*Acacia pennata*)]
- 0254000 d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (*Ipomea aquatica*), trèfles d'eau, mimosas d'eau]
- 0255000 e) Endives/Chicons
- 0256000 f) Fines herbes
- 0256010 Cerfeuil
- 0256020 Ciboulette
- 0256030 Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (*Eryngium foetidum*)]
- 0256040 Persil (feuilles de persil à grosse racine)
- 0256050 Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de *Borago officinalis*)
- 0256060 Romarin
- 0256070 Thym (marjolaine, origan)
- 0256080 Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de *Piper sarmentosum*, feuilles de murraya]
- 0256090 Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)
- 0256100 Estragon (hysope)
- 0256990 Autres
- 0260000 vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)
- 0260010 Haricots (non écossés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)
- 0260020 Haricots (écossés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)

▼ M65

0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)
0260050	Lentilles
0260990	Autres
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)
0270010	Asperges
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)
0270030	Céleris
0270040	Fenouil
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)
0270060	Poireaux
0270070	Rhubarbe
0270080	Pousses de bambou
0270090	Cœurs de palmier
0270990	Autres
0280000	viii) Champignons
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)
0280990	Autres
0290000	ix) Algues
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)
0300020	Lentilles
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)
0300040	Lupins
0300990	Autres
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX
0401000	i) Graines oléagineuses
0401010	Graines de lin
0401020	Arachides
0401030	Graines de pavot
0401040	Graines de sésame
0401050	Graines de tournesol
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)
0401070	Fèves de soja
0401080	Graines de moutarde
0401090	Graines de coton
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)
0401110	Carthame

▼ M65

0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]
0401130	Cameline
0401140	Chênevis
0401150	Ricin
0401990	Autres
0402000	ii) Fruits oléagineux
0402010	Olives à huile
0402020	Noix de palme (palmistes)
0402030	Fruits du palmier à huile
0402040	Kapoks
0402990	Autres
0500000	5. CÉRÉALES
0500010	Orge
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)
0500030	Maïs
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éléusine, millet à chandelle)
0500050	Avoine
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]
0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO
0610000	i) Thé
0620000	ii) Grains de café
0630000	iii) Infusions (séchées)
0631000	a) Fleurs
0631010	Fleurs de camomille
0631020	Fleurs d'hibiscus
0631030	Pétales de rose
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)
0631990	Autres
0632000	b) Feuilles
0632010	Feuilles de fraisier
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)
0632030	Maté
0632990	Autres
0633000	c) Racines
0633010	Racine de valériane

▼ M65

0633020	Racine de ginseng
0633990	Autres
0639000	d) Autres infusions
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)
0700000	7. HOUBLON (séché)
0800000	8. ÉPICES
0810000	i) Graines
0810010	Anis
0810020	Carvi noir
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)
0810040	Graines de coriandre
0810050	Graines de cumin
0810060	Graines d'aneth
0810070	Graines de fenouil
0810080	Fenugrec
0810090	Noix muscade
0810990	Autres
0820000	ii) Fruits et baies
0820010	Poivre de la Jamaïque
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)
0820070	Gousses de vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres
0830000	iii) Écorces
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)
0830990	Autres
0840000	iv) Racines ou rhizomes
0840010	Réglisse
0840020	Gingembre
0840030	Curcuma (safran des Indes)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ **M65**

(+) Ces LMR doivent être réexaminées pour le 31 décembre 2019. La réévaluation des données pourra entraîner une modification des LMR.

0840990	Autres
0850000	v) Boutons
0850010	Clous de girofle
0850020	Câpres
0850990	Autres
0860000	vi) Stigmates de fleurs
0860010	Safran
0860990	Autres
0870000	vii) Arille
0870010	Macis
0870990	Autres
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES
0900010	Betteraves sucrières
0900020	Cannes à sucre
0900030	Racines de chicorée
0900990	Autres
1000000	10 PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES
1010000	i) Tissus
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Graisse
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Graisse
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Graisse
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles

▼ M65

1014020	Graisse
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles
1014990	Autres
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière
1015010	Muscles
1015020	Graisse
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles
1015990	Autres
1016000	f) Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons
1016010	Muscles
1016020	Graisse
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles
1016990	Autres
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)
1017010	Muscles
1017020	Graisse
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles
1017990	Autres
1020000	ii) Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	iii) Œufs d'oiseaux
1030010	Poulet
1030020	Canes
1030030	Oies
1030040	Cailles
1030990	Autres
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)
1060000	vi) Escargots
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)

▼ M72**Chromafénozide**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M140**Difénoconazole**

- (R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Fluopyram - code 1000000 sauf le code 1040000: somme du fluopyram et du fluopyram-benzamide (M25), exprimée en fluopyram

▼ M109**Fenpyrazamine**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M124**Tau-fluvalinate (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M70**Malathion (somme du malathion et du malaoxon, exprimée en malathion)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M76**Amisulbrom**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Bupirimate

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M76**Éthirimol**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M115**Imazapic**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M85**Dazomet (isothiocyanate de méthyle résultant de l'utilisation de dazomet et de métam)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Pyridaben (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M97**Fenoxycarb**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M129**Téfluthrine (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M109**Acide difluoroacétique**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 avril 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules
0211000	a) Pommes de terre
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux
0212010	Racines de manioc
0212020	Patates douces
0212030	Ignames
0212040	Marantes arundinacées
0212990	Autres
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières
0213010	Betteraves
0213020	Carottes
0213030	Céleris-raves/céleris-navets
0213040	Raiforts
0213050	Topinambours
0213060	Panais
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux
0213080	Radis
0213090	Salsifis
0213100	Rutabagas
0213110	Navets
0213990	Autres
0220000	Légumes-bulbes
0220010	Aulx
0220020	Oignons
0220030	Échalotes
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules
0220990	Autres
0231000	a) Solanacées
0231010	Tomates
0231020	Poivrons doux/Piments doux
0231030	Aubergines
0231040	Gombos/Camboux
0231990	Autres
0233010	Melons

▼ M109

0233020	Potirons
0233990	Autres
0234000	d) Maïs doux
0239000	e) Autres légumes-fruits
0251010	Mâches/Salades de blé
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
0251040	Cressons et autres pousses
0251050	Cressons de terre
0251060	Roquette/Rucola
0251070	Moutarde brune
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)
0251990	Autres
0252000	b) Épinards et feuilles similaires
0252010	Épinards
0252020	Pourpiers
0252030	Cardes/Feuilles de bettes
0252990	Autres
0253000	c) Feuilles de vigne et espèces similaires
0254000	d) Cressons d'eau
0255000	e) Endives/Chicons
0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulettes
0256030	Feuilles de céleri
0256040	Persils
0256050	Sauge
0256060	Romarin
0256070	Thym
0256080	Basilics et fleurs comestibles
0256090	(Feuilles de) Laurier
0256100	Estragon
0256990	Autres
0260000	Légumes-bulbes
0260010	Haricots (non écosés)
0260020	Haricots (écosés)
0260030	Pois (non écosés)
0260040	Pois (écosés)
0260050	Lentilles
0260990	Autres
0270000	Légumes-bulbes
0270010	Asperges
0270020	Cardons
0270030	Céleris
0270040	Fenouils

▼ M109

0270050	Artichauts
0270060	Poireaux
0270070	Rhubarbes
0270080	Pousses de bambou
0270090	Cœurs de palmier
0270990	Autres
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES
0300010	Haricots
0300020	Lentilles
0300030	Pois
0300040	Lupins/Fèves de lupins
0300990	Autres
0401000	Graines oléagineuses
0401010	Graines de lin
0401020	Arachides/Cacahuètes
0401030	Graines de pavot
0401040	Graines de sésame
0401050	Graines de tournesol
0401060	Graines de colza (grosse navette)
0401070	Fèves de soja
0401080	Graines de moutarde
0401090	Graines de coton
0401100	Pépins de courges
0401110	Graines de carthame
0401120	Graines de bourrache
0401130	Graines de cameline
0401140	Chènevis (graines de chanvre)
0401150	Graines de ricin
0401990	Autres
0500000	CÉRÉALES
0500010	Orge
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales
0500030	Maïs
0500040	Millet commun/Panic
0500050	Avoine
0500060	Riz
0500070	Seigle
0500080	Sorgho
0500090	Froment (blé)
0500990	Autres

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
---------	---------

▼ **M109**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 avril 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

1010000	Tissus (base:)
1011000	a) Porcins
1011010	Muscles
1011020	Tissus adipeux
1011030	Foie
1011040	Reins
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1011990	Autres
1012000	b) Bovins
1012010	Muscles
1012020	Tissus adipeux
1012030	Foie
1012040	Reins
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1012990	Autres
1013000	c) Ovins
1013010	Muscles
1013020	Tissus adipeux
1013030	Foie
1013040	Reins
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1013990	Autres
1014000	d) Caprins
1014010	Muscles
1014020	Tissus adipeux
1014030	Foie
1014040	Reins
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1014990	Autres
1015000	e) Équidés
1015010	Muscles
1015020	Tissus adipeux
1015030	Foie
1015040	Reins
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1015990	Autres
1016000	f) Volailles
1016010	Muscles
1016020	Tissus adipeux
1016030	Foie
1016040	Reins
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1016990	Autres

▼ M109

1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage
1017010	Muscles
1017020	Tissus adipeux
1017030	Foie
1017040	Reins
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)
1017990	Autres
1020000	Lait
1020010	Bovins
1020020	Ovins
1020030	Caprins
1020040	Chevaux
1020990	Autres
1030000	Œufs d'oiseaux
1030010	Poule
1030020	Cane
1030030	Oie
1030040	Caille
1030990	Autres
1050000	Amphibiens et reptiles
1060000	Invertébrés terrestres
1070000	Vertébrés terrestres sauvages

Flupyradifurone

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a constaté que certaines informations sur les cultures en rotation n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations visées dans la première phrase qui auront été soumises au plus tard le 6 avril 2018 ou prendra note de leur absence lorsqu'elles n'auront pas été fournies à temps.

0251010	Mâches/Salades de blé
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles
0251040	Cressons et autres pousses
0251050	Cressons de terre
0251060	Roquette/Rucola
0251070	Moutarde brune
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)
0251990	Autres
0252000	b) Épinards et feuilles similaires
0252010	Épinards
0252020	Pourpiers
0252030	Cardes/Feuilles de bettes
0252990	Autres
0253000	c) Feuilles de vigne et espèces similaires
0254000	d) Cressons d'eau
0255000	e) Endives/Chicons
0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles
0256010	Cerfeuil
0256020	Ciboulettes
0256030	Feuilles de céleri

▼ M109

0256040	Persils
0256050	Sauge
0256060	Romarin
0256070	Thym
0256080	Basilics et fleurs comestibles
0256090	(Feuilles de) Laurier
0256100	Estragon
0256990	Autres

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M113**Acéquinocyl**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M109**Proquinazid (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Proquinazid — code 1000000 excepté le code 1040000: métabolite acide 3-[(6-iodo-4-oxo-3-propyl-3,4-dihydroquinazolin-2-yl)oxy]propanoïque (IN-MU210) exprimé en proquinazid

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Pyriproxifène (F)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Spirodiclofène (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M125**Cyproconazole ⁽¹⁾**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M111**Propaquizafop**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M124**Étridiazole**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M126**Composés du mercure (somme des composés du mercure exprimée en mercure)**

- (+) Les données de surveillance révèlent la présence de résidus imputables à la contamination de l'environnement. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations disponibles dans les dix ans à compter de la date de publication.

0120000 Fruits à coque

0256000 f) Fines herbes et fleurs comestibles

0280010 Champignons de couche

- (+) La LMR suivante s'applique aux cèpes: 0,9 mg/kg. Les données de surveillance révèlent la présence de résidus imputables à la contamination de l'environnement. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations disponibles dans les dix ans à compter de la date de publication.

0280020 Champignons sauvages

- (+) Les données de surveillance révèlent la présence de résidus imputables à la contamination de l'environnement. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations disponibles dans les dix ans à compter de la date de publication.

0401000 Graines oléagineuses

0610000 Thés

0620000 Grains de café

0630000 Infusions (base:)

0640000 Fèves de cacao

0800000 ÉPICES

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M126

- (+) Les données de surveillance révèlent la présence de résidus imputables à la contamination de l'environnement. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations disponibles dans les dix ans à compter de la date de publication.

1011000	a) Tissus de porcins
1012000	b) Tissus de bovins
1013000	c) Tissus d'ovins
1014000	d) Tissus de caprins
1015000	e) Tissus d'équidés

- (+) La LMR suivante s'applique à la viande de canard: 0,04 mg/kg. Les données de surveillance révèlent la présence de résidus imputables à la contamination de l'environnement. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations disponibles dans les dix ans à compter de la date de publication.

1016010	Muscles (volailles)
----------------	----------------------------

- (+) Les données de surveillance révèlent la présence de résidus imputables à la contamination de l'environnement. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations disponibles dans les dix ans à compter de la date de publication.

1016020	Tissus adipeux (volailles)
1016030	Foie (volailles)
1016040	Reins (volailles)
1016050	Abats comestibles (volailles)
1017000	g) Tissus des autres animaux terrestres d'élevage
1020000	Lait
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture

- (+) La LMR suivante s'applique aux abats de sanglier: 0,1 mg/kg. Les données de surveillance révèlent la présence de résidus imputables à la contamination de l'environnement. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte des informations disponibles dans les dix ans à compter de la date de publication.

1070000	Vertébrés terrestres sauvages
----------------	--------------------------------------

▼ M131**Bixafen (R)**

- (R) = La définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Bixafen — code 1 000 000, sauf 1 040 000: somme du bixafen et du desméthyl-bixafen, exprimée en bixafen

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040	Raifort
----------------	----------------

PARTIE B

LMR provisoires pour les produits non définis à l'annexe I des directives 86/362/CEE, 86/363/CEE et 90/642/CEE

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	1,1-dichloro-2,2-bis(4-éthylphényl)éthane (perthane) ⁽¹⁾	1,2-dibrométhane (dibromure d'éthylène) ⁽¹⁾	1,2-dichloroéthane (dichlorure d'éthylène) ⁽¹⁾	▼ — ▶ <u>M91</u>	▼ — ▶ <u>M40</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>	2,4-D (somme de 2,4-D et de ses esters, exprimée en 2,4-D)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nèfles	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0130050	Nèfles du Japon	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0154050	Cynorhodons	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0154060	Mûres	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0154080	Sureau noir	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0161050	Carambole	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0161060	Kaki	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0161070	Jamelongue (prune de Java)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0162050	Caïnite	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)
0163060	Chérimoles	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

▼ <u>M84</u>	▲ <u>M32</u> Acéphate ▼	▼ <u>M51</u>	▼ <u>M59</u>	Acide cyanhydrique (cyanures exprimés en acide cyanhydrique)	▲ <u>M16</u> Aldicarbe (somme de l'aldicarbe, de son sulfoxyde et de son sulfone, exprimée en aldicarbe) ▼	Aldrine et dieldrine (aldrine et dieldrine combinées, exprimées en dieldrine) (1)	▼ <u>M113</u>
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M67</u>	Aramite (L)	▼ <u>M95</u>	Azimsulfuron	Azinphos-éthyl (L)	▼ <u>M5</u> Azinphos-méthyl (L)	▼ <u>M32</u> Azocyclotin et cyhexatim (somme de l'azocyclotin et du cyhexatim, exprimée en cyhexatim) ▼	▼ <u>M79</u>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,5 ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M77</u> ▲	Bénalaxy/	▼ — <u>M32</u> ▲	▼ — <u>M68</u> ▲	▼ — <u>M50</u> ▲	▼ — <u>M110</u> ▲
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goyaves	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0163090	Fruit de l'arbre à pain	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0163100	Durion	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0212040	Arrow-root	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0251050	Cresson de terre	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0251070	Moutarde brune	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0252020	Pourpier	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0253000	c) Feuilles de vigne	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0256050	Sauge	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0256060	Romarin	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0256070	Thym	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0256080	Basilic	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0256090	Feuilles de laurier	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0256100	Estragon	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0270080	Pousses de bambou	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0270090	Cœurs de palmier	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)
0290000	(ix) Algues				► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	
0401110	Carthame	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0401120	Bourrache	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0401130	Cameline	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0401150	Ricin	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0402020	Noix de palme (palmistes)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Fruits du palmier à huile	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0402040	Kapok	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0620000	ii) Grains de café	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0630000	iii) Infusions (séchées)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0631000	a) Fleurs	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0631010	Fleurs de camomille	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0631020	Fleurs d'hybis-cus	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0631030	Pétales de rose	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0631040	Fleurs de jasmin	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0631990	Autres	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0632000	b) Feuilles	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0632010	Feuilles de fraisier	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0632020	Feuilles de rooibos	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0632030	Maté	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0632990	Autres	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0633000	c) Racines	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0633010	Racine de valériane	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0633020	Racine de ginseng	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Autres	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	0,1 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810000	i) Graines	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810010	Anis	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810020	Carvi noir	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810030	Graines de céleri	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810040	Graines de coriandre	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810050	Graines de cumin	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810060	Graines d'aneth	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810070	Graines de fenouil	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810080	Fenugrec	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810090	Noix muscade	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0810990	Autres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820000	ii) Fruits et baies	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820030	Carvi	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820040	Cardamome	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Baies de genièvre	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820060	Poivre, noir et blanc	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820070	Gousses de vanille	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820080	Tamarin	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0820990	Autres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0830000	iii) Écorces	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0830010	Cannelle	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0830990	Autres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0840000	iv) Racines ou rhizomes	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0840010	Réglisse	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0840040	Raifort	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0840990	Autres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0850000	v) Boutons	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0850020	Câpres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0850990	Autres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0860010	Safran	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0860990	Autres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0870000	vii) Arille	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)
0870010	Macis	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M91</u> — ◄	► <u>M40</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Autres	0,02	0,02 (*)	0,02 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,1 (*)
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
0900010	Betterave sucrière	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
0900020	Canne à sucre	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
0900030	Racines de chicorée	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
0900990	Autres	0,01	0,01 (*)	0,01 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	
1015010	Viande	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1015020	Graisse	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1015030	Foie	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1015040	Reins	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	1
1015050	Abats comestibles	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1015990	Autres	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1017000	g) Autres animaux d'élevage	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	
1017010	Viande	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1017020	Graisse	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1017030	Foie	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1017040	Reins	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	1
1017050	Abats comestibles	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1017990	Autres	0,01 (*)		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,05 (*)
1030020	Canard	0,01		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,01 (*)
1030030	Oie	0,01		0,1 (*)	► M91 — ◄	► M40 — ◄	► M77 — ◄	0,01 (*)

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,1 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
1030990	Autres	0,01		0,1 (*)	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)
1040000	iv) Miel				► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1050000	v) Amphibiens et reptiles				► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1060000	vi) Escargots				► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres				► <u>M91</u> — ◀	► <u>M40</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,02	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,02	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M113</u> — ◀
▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀		▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	0,01	▶ <u>M113</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M95</u> — ◀		0,01 (*)	▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀		▶ <u>M95</u> — ◀				▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M110</u> — ◀

▼ **M2***Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ — ▲ <u>M77</u>	▼ — ▲ <u>M118</u>	▼ — ▲ <u>M77</u>	▼ — ▲ <u>M16</u> Bromopropylate (1)	▼ — ▲ <u>M68</u>	▼ — ▲ <u>M77</u>	▼ — ▲ <u>M32</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêfles	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0154060	Mûres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0154080	Sureau noir	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0161050	Carambole	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0161060	Kaki	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0162050	Caïnite	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0163060	Chérimoles	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M96</u> — ▼	▶ <u>M64</u> Carbaryl ⁽¹⁾ ▼	Carbendazime et bénomyl (somme de bénomyl et de carbendazime, exprimée en carbendazime) ⁽⁸⁾	▶ <u>M70</u> Carbofurane [somme du carbofurane (y compris le carbofurane provenant de carbofurfane, de benturacarb ou de furathiocarbe) et du 3-hydroxy-carbofurane, exprimée en carbofurane] ⁽⁸⁾ ▼	▼ <u>M70</u> — ▼	Carfentrazone-éthyle (déterminé en carfentrazone et exprimé en carfentrazone-éthyle)	Cartap	Cation triméthylsulfonium résultant de l'utilisation de glyphosate ⁽¹⁾
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,2	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	2	▶ <u>M70</u> 0,001 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,003 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,01 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)		0,05 (*)

▼ M2

Chlorbenside (L)	▼ <u>M77</u>	Chlordane (somme de cis- et trans-chlordane) (L) (4)	▼ <u>M32</u> Chlorfénapyr	Chlorfénson (L)	▼ <u>M45</u>	▼ <u>M118</u>	Chlorobenzilate (L)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)

▼ M2

▼ — <u>M68</u> — ▲	▼ — <u>M77</u> — ▲	▼ — <u>M50</u> — ▲	▼ — <u>M130</u> — ▲	▼ — <u>M130</u> — ▲	▼ — <u>M77</u> — ▲
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goyaves	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0163100	Durion	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0212040	Arrow-root	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0252020	Pourpier	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0253000	c) Feuilles de vigne	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0256050	Sauge	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0256060	Romarin	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0256070	Thym	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0256080	Basilic	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0256090	Feuilles de laurier	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0256100	Estragon	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0290000	(ix) Algues	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401110	Carthame	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401120	Bourrache	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401130	Cameline	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0401150	Ricin	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0633000	c) Racines	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,02 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,8 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,8 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,8 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,8 ◀	0,1 (*)	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)		0,05 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Baies de genièvre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0820080	Tamarin	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0820990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0830010	Cannelle	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0830990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0840010	Réglisse	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0840020	Gingembre	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0840040	Raifort	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0840990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850000	v) Boutons	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850020	Câpres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0850990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0860010	Safran	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0860990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0870000	vii) Arille	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
0870010	Macis	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
0900990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1017000	g) Autres animaux d'élevage	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1030020	Canard	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M118</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M68</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,1 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,1 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,01 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,02 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1030990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1040000	iv) Miel	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,01 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			0,01 (*)
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀	1	▶ <u>M70</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			
▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M64</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M70</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M70</u> — ◀			

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
0,05 (*)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005 (*)		0,05 (*)	▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	0,1 (*)
	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	
	▶ <u>M77</u> — ◀	0,005			▶ <u>M45</u> — ◀	▶ <u>M118</u> — ◀	

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M130</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2**

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ <u>M110</u> ▶	▼ <u>M76</u> Clofentézine (R) ▶	▼ <u>M126</u> ▶	▼ <u>M55</u> ▶	▼ <u>M46</u> ▶	▼ <u>M56</u> Cyfluthrine [y compris d'autres mélanges d'isomères constitutifs (somme des isomères)] (*) ▶	▼ <u>M55</u> ▶
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêfles	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,5 ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,2 ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0154060	Mûres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,3 ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0154080	Sureau noir	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0161050	Carambole	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0161060	Kaki	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0162050	Caïnite	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0163060	Chérimoles	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

▶ <u>M115</u> Cyperméthrine (y compris d'autres mélanges d'isomères constituant (somme des isomères)) (L) ▼	▶ <u>M49</u> ▼	▶ <u>M51</u> ▼	DDT (somme de p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE et p,p'-TDE (DDD), exprimée en DDT) (L)	▶ <u>M107</u> ▼	▶ <u>M84</u> ▼	▶ <u>M77</u> ▼	▶ <u>M32</u> Diazinon (L) ▼
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 1 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,2 ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

<p>▶ <u>M5</u> Dichlorvos ▼</p>	<p>▶ <u>M32</u> Dicofof (somme des isomères p, p' et o,p) (-) ▼</p>	<p>▶ <u>M73</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M122</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M77</u> — ▼</p>	<p>▶ <u>M41</u> — ▼</p>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
▶ <u>M5</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M100</u> — ▼	▶ <u>M32</u> Disulfoton (somme de disulfoton, disulfoton sulfoxyde et disulfoton sulfone, exprimée en disulfoton) (1) ▼	Disulfure de carbone	▶ <u>M111</u> Dithiocarbamates (dithiocarbamates ex-primés en CS ₂ , y compris le manèbe, le mancozèbe, le métrame, le propinèbe, le thirame et le ziram) ▼	▼ <u>M77</u> — ▼	▶ <u>M16</u> Endosulfan (somme des isomères alpha et bêta et du sulfate d'endosulfan, exprimée en endosulfan) (1) ▼
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,2(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goyaves	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0212040	Arrow-root	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 1 ◀	► <u>M55</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 1 ◀	► <u>M55</u> — ◀
0252020	Pourpier	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,5 ◀	► <u>M55</u> — ◀
0253000	c) Feuilles de vigne	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0256050	Sauge	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0256080	Basilic	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0290000	(ix) Algues	► <u>M110</u> — ◀		► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 ◀	► <u>M55</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Fruits du palmier à huile	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0402040	Kapok	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybis-cus	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0631990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0632030	Maté	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0632990	Autres	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0633000	c) Racines	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M126</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 1,5(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Baies de genièvre	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0830010	Cannelle	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> — ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0840020	Gingembre	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0840040	Raifort	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> (+) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> (+) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0840990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0850000	v) Boutons	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0850020	Câpres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0850990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0860010	Safran	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0860990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0870000	vii) Arille	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
0870010	Macis	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1(+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M98</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> (+) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,5 ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 25 ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,1 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄		► <u>M55</u> — ◄
0900010	Betterave sucrière	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,5 ◄	► <u>M55</u> — ◄
0900020	Canne à sucre	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄
0900030	Racines de chicorée	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄
0900990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄
1015010	Viande	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1015020	Graisse	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1015030	Foie	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1015040	Reins	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1015050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1015990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1017000	g) Autres animaux d'élevage	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄
1017010	Viande	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1017020	Graisse	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,2 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1017030	Foie	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1017040	Reins	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1017050	Abats comestibles	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1017990	Autres	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,05 ◄	► <u>M55</u> — ◄
1030020	Canard	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄
1030030	Oie	► <u>M110</u> — ◄	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M126</u> — ◄	► <u>M55</u> — ◄	► <u>M46</u> — ◄	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◄	► <u>M55</u> — ◄

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
1030990	Autres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
1040000	iv) Miel	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► <u>M110</u> — ◀	► <u>M76</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M126</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M46</u> — ◀	► <u>M56</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M55</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	0,05	▶ <u>M107</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,05 ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀
	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M122</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M41</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M100</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Endrine (L)	▼ — ▲ <u>M21</u>	▼ — ▲ <u>M16</u> Ethion	▼ — ▲ <u>M103</u>	▼ — ▲ <u>M58</u>	▼ — ▲ <u>M103</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0130040	Nêfles	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0154060	Mûres	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne)	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0154080	Sureau noir	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0161050	Carambole	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0161060	Kaki	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0162050	Caïnite	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0163060	Chérimoles	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M68</u>	▼ <u>M103</u>	▼ <u>M21</u>	▼ <u>M53</u> Fénarimol	▼ <u>M8</u> C4 Oxyde de fenbutaine (1)	Fenchlorphos (somme du fenchlorphos et du fenchlorphos-oxon, exprimée en fenchlorphos)	▼ <u>M81</u>
(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,1 ◀	▶ <u>M8</u> 2 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M32</u> Fenitrothion ▼	▼ <u>M110</u>	▼ <u>M16</u> Fenithion (et son analogue oxygéné, leurs sulfoxydes et leurs sulfones exprimés en fenithion) (1) ▼	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M77</u>	▼ <u>M50</u>	▼ <u>M50</u>	▼ <u>M52</u>
(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M46</u> ▲	▼ — <u>M77</u> ▲	▼ — <u>M67</u> ▲	▼ — <u>M66</u> ▲	▼ — <u>M66</u> ▲	▼ — <u>M79</u> ▲	▼ — <u>M103</u> ▲	▼ — <u>M93</u> ▲
(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0163070	Goyaves	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0163100	Durion	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0212040	Arrow-root	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0252020	Pourpier	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0253000	c) Feuilles de vigne	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0256050	Sauge	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0256060	Romarin	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0256070	Thym	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0256080	Basilic	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0256090	Feuilles de laurier	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0256100	Estragon	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0290000	(ix) Algues		► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0401110	Carthame	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0401120	Bourrache	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0401130	Cameline	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0401150	Ricin	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0402030	Fruits du palmier à huile	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0402040	Kapok	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybis-cus	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0631990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0632000	b) <i>Feuilles</i>	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0632030	Maté	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0632990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0633000	c) <i>Racines</i>	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ **M2**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0633990	Autres	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	0,01 (*)	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810000	i) Graines	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810010	Anis	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810020	Carvi noir	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810080	Fenugrec	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810090	Noix muscade	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0810990	Autres	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 3 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 5 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 5 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 5 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0820030	Carvi	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 5 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀
0820040	Cardamome	0,1	► <u>M21</u> — ◀	► <u>M16</u> 5 ◀	► <u>M103</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0820050	Baies de genièvre	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0820080	Tamarin	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0820990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 5 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0830010	Cannelle	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0830990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0840010	Réglisse	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0840020	Gingembre	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0840040	Raifort	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0840990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,3 ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0850000	v) Boutons	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0850020	Câpres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0850990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0860010	Safran	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0860990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0870000	vii) Arille	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0870010	Macis	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
0870990	Autres	0,1	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
0900990	Autres	0,01 (*)	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1015010	Viande	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1015020	Graisse	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1015030	Foie	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1015040	Reins	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1015990	Autres	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1017010	Viande	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1017020	Graisse	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1017030	Foie	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1017040	Reins	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1017990	Autres	0,05	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1030020	Canard	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1030030	Oie	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1030040	Caille	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1030990	Autres	0,005	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1040000	iv) Miel	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	0,01	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀

▼ M2

(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M8</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M53</u> 0,02 (*) ◀			▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M110</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M50</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M66</u> — ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M103</u> — ◀	▶ <u>M93</u> — ◀

▼ **M2**

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ — ▶ M52	▼ — ▶ M77	Fosthiazate	▼ — ▶ M32	▼ — ▶ M38 Glyphosate	Heptachlore (somme de l'heptachlore et de l'heptachlore-époxyde, exprimée en heptachlore) (1)	▼ — ▶ M108
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêfles	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0154050	Cynorhodons	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0154060	Mûres	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne)	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0154080	Sureau noir	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0161050	Carambole	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0161060	Kaki	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0162050	Caïnite	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	▶ M108 — ◀
0163060	Chérimoles	▶ M52 — ◀	▶ M77 — ◀	0,02 (*)	▶ M32 — ◀	▶ M38 0,1 (*) ◀	0,01	▶ M108 — ◀

▼ M2

▼ <u>M120</u> ▲	▼ <u>M120</u> ▲	▼ <u>M120</u> ▲	▼ <u>M32</u> ▲	▼ <u>M42</u> ▲	▼ <u>M106</u> ▲	▼ <u>M13</u> Imazalil ▲	▼ <u>M68</u> ▲	▼ <u>M52</u> ▲
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 5 ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ — <u>M40</u> ▲	▼ — <u>M52</u> ▲	▼ — <u>M42</u> ▲	▼ — <u>M71</u> ▲	▼ — <u>M42</u> ▲	▼ — <u>M51</u> ▲	▼ — <u>M59</u> ▲	▼ — <u>M81</u> ▲
(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M133</u> — ▶	▼ <u>M120</u> — ▶	Linuron	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M56</u> MCPA et MCPB (y compris leurs sels, esters et conjugués, exprimés en MCPA) ⁽¹⁾ ⁽⁸⁾ ▼
(27)	(28)	(29)	▶ <u>M5</u> — ◀	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goyaves	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
0212040	Arrow-root	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0252020	Pourpier	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0253000	c) Feuilles de vigne	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0256050	Sauge	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0256080	Basilic	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0290000	(ix) Algues	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀			► <u>M108</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	► <u>M5</u> — ◀	(31)
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	1		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	1		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	1		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	1		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	1		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	1		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 ◀	0,01 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 ◀	0,02 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀		► <u>M108</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0633000	c) Racines	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	► <u>M5</u> — ◀	(31)
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 2 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M108</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	▶ <u>M5</u> — ◀	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> — ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		▶ <u>M56</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Baies de genièvre	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0820070	Gousses de vanille	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0820080	Tamarin	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0820990	Autres	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0830000	iii) Écorces	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0830010	Cannelle	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0830990	Autres	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0840010	Réglisse	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0840020	Gingembre	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0840040	Raifort	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0840990	Autres	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0850000	v) Boutons	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0850010	Clous de girofle	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0850020	Câpres	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0850990	Autres	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0860010	Safran	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0860990	Autres	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0870000	vii) Arille	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄
0870010	Macis	► <u>M52</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◄	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◄	0,1	► <u>M108</u> — ◄

▼ M2

(27)	(28)	(29)	► <u>M5</u> — ◀	(31)
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> — ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> (+) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,1	► <u>M108</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀		0,01	► <u>M108</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 15 ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
0900990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,1 (*) ◀	0,01	► <u>M108</u> — ◀
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1015040	Reins	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1017000	g) Autres animaux d'élevage	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,2	► <u>M108</u> — ◀
1030020	Canard	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	► <u>M108</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M52</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M32</u> — ◀	► <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	► <u>M108</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	► <u>M5</u> — ◀	(31)
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1 (*)		► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,1		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀	0,05 (*)		► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,1 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,2 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 3 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 3 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 3 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> — ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,1 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,2 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 3 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 3 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 3 ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,1 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
► <u>M133</u> — ◀	► <u>M120</u> — ◀			► <u>M56</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀
1030990	Autres	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,02	▶ <u>M108</u> — ◀
1040000	iv) Miel	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M38</u> 0,05 (*) ◀	0,01	▶ <u>M108</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M106</u> — ◀	▶ <u>M13</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M68</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀
▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M71</u> — ◀	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	▶ <u>M5</u> — ◀	(31)
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			▶ <u>M56</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			
▶ <u>M133</u> — ◀	▶ <u>M120</u> — ◀			

▼ **M2**

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ — ▶ <u>M77</u>	Mécoprop (somme de mécoprop-p et de mécoprop, exprimée en mécoprop)	▼ — ▶ <u>M42</u>	▼ — ▶ <u>M58</u>	▼ — ▶ <u>M87</u>	▼ — ▶ <u>M123</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêfles	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0154060	Mûres	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0154080	Sureau noir	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0161050	Carambole	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0161060	Kaki	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0162050	Caïnite	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0163060	Chérimoles	▶ <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M32</u> Méthamidophos ▼	▼ <u>M16</u> Méthidathion ▼	▼ <u>M46</u> — ▼	▼ <u>M107</u> — ▼	Méthoxychlore (L)	▼ <u>M79</u> — ▼	Metsulfuron-méthyl	Mévinphos (somme des isomères E et Z)
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,03 ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ M2

▼ — ▶ <u>M46</u>	▼ — ▶ <u>M59</u>	▼ — ▶ <u>M32</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>	▼ — ▶ <u>M98</u> Myclobutanyl ⁽⁸⁾ ◀	Nitroféne ⁽¹⁾	▼ — ▶ <u>M79</u>	▼ — ▶ <u>M49</u>	▼ — ▶ <u>M52</u>
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,6 ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M77</u> ▼	▶ <u>M32</u> Oxydéméton-méthyl (somme des résidus de l'oxydéméton-méthyl et du déméton-S-méthylsulfone, exprimée en oxydéméton-méthyl) ▼	Paraquat	▶ <u>M5</u> Parathion (1) ▼	▶ <u>M32</u> Parathion-méthyle (somme des résidus de parathion-méthyle et de paraoxon, exprimée en parathion-méthyle) ▼
(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goyaves	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0212040	Arrow-root	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0252020	Pourpier	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0253000	c) Feuilles de vigne	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256050	Sauge	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256080	Basilic	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0290000	(ix) Algues	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0402040	Kapok	► <u>M77</u> — ◄	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0620000	ii) Grains de café	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0631000	a) Fleurs	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0631030	Pétales de rose	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0631990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0632000	b) Feuilles	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0632030	Maté	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0632990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0633000	c) Racines	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0633010	Racine de valériane	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0633020	Racine de ginseng	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M5</u> — ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Baies de genièvre	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0820070	Gousses de vanille	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0820080	Tamarin	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0820990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0830000	iii) Écorces	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0830010	Cannelle	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0830990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0840010	Réglisse	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0840020	Gingembre	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0840040	Raifort	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0840990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0850000	v) Boutons	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0850010	Clous de girofle	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0850020	Câpres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0850990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0860010	Safran	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0860990	Autres	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0870000	vii) Arille	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄
0870010	Macis	► <u>M77</u> — ◄	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◄	► <u>M58</u> — ◄	► <u>M87</u> — ◄	► <u>M123</u> — ◄	► <u>M77</u> — ◄

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 5 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,2 ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 3 ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	0,1 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0900990	Autres	► <u>M77</u> — ◀	0,05 (*)	► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015040	Reins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017000	g) Autres animaux d'élevage	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1030020	Canard	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M77</u> — ◀		► <u>M42</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M87</u> — ◀	► <u>M123</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,05 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,02 (*)	▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1030990	Autres	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1040000	iv) Miel	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ <u>M77</u> — ◀		▶ <u>M42</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀		
▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		
	▶ <u>M16</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M107</u> — ◀		▶ <u>M79</u> — ◀		

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀
▶ <u>M46</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M98</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M49</u> — ◀	▶ <u>M52</u> — ◀

▼ M2

(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M5</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀			▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M2**

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ <u>M72</u> Penconazole (1) ▼	▼ <u>M67</u> ▼	▼ <u>M91</u> ▼	▼ <u>M84</u> ▼	▼ <u>M32</u> Phorate (somme du phorate, de son analogue oxygéné et de leurs sulfones, exprimée en phorate) ▼	Phosphamidon	▼ <u>M66</u> ▼
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêfles	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M72</u> 0,2 ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0154050	Cynorhodons	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0154060	Mûres	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne)	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0154080	Sureau noir	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0161050	Carambole	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0161060	Kaki	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0162050	Caïnite	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀
0163060	Chérimoles	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M51</u>	▼ <u>M87</u>	Prochloraze (somme du prochloraze et de ses métabolites contenant la fraction de 2,4,6-tri- chlorophénol, exprimée en prochloraze)	▼ <u>M64</u>	▼ <u>M120</u> Profénofos ⁽¹⁾	▼ <u>M73</u>	▼ <u>M96</u>	Propinèbe (exprimé en propylènediamine) ⁽¹³⁾
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,3
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,3
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,05 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	0,05 (*)

▼ M2

▼ — ▶ <u>M67</u>	▼ — ▶ <u>M51</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>	▼ ▶ <u>M47</u> Quinoxylène (±)	▶ <u>M32</u> Quintozène (somme du quintozène et de la pentachloroaniline, exprimée en quintozène) (±) ▼	▼ — ▶ <u>M77</u>
(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 2 ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goyaves	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0163100	Durion	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0212040	Arrow-root	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0251050	Cresson de terre	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0251070	Moutarde brune	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0252020	Pourpier	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0253000	c) Feuilles de vigne	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0256050	Sauge	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0256060	Romarin	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0256070	Thym	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0256080	Basilic	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0256090	Feuilles de laurier	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0256100	Estragon	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0270080	Pousses de bambou	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0290000	(ix) Algues		► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0631000	a) Fleurs	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (til-leul)	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0632000	b) Feuilles	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0633000	c) Racines	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M5</u> — ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810000	i) Graines	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810030	Graines de céleri	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,5 ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Baies de genièvre	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0830000	iii) Écorces	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0830010	Cannelle	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes	► <u>M72</u> — ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0840020	Gingembre	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0840040	Raifort	► <u>M72</u> (+) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0840990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,1 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0850000	v) Boutons	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0850020	Câpres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0850990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0860010	Safran	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0860990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0870000	vii) Arille	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0870010	Macis	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Autres	► <u>M72</u> 0,1 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0900010	Betterave sucrière	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0900020	Canne à sucre	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0900030	Racines de chicorée	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
0900990	Autres	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	► <u>M66</u> — ◀
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> — ◀		► <u>M66</u> — ◀
1015010	Viande	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 ◀		► <u>M66</u> — ◀
1015020	Graisse	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1015030	Foie	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 ◀		► <u>M66</u> — ◀
1015040	Reins	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 ◀		► <u>M66</u> — ◀
1015050	Abats comestibles	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,02 ◀		► <u>M66</u> — ◀
1015990	Autres	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017000	g) Autres animaux d'élevage	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017010	Viande	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017020	Graisse	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017030	Foie	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017040	Reins	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017050	Abats comestibles	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1017990	Autres	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1030020	Canard	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀
1030030	Oie	► <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	► <u>M67</u> — ◀	► <u>M91</u> — ◀	► <u>M84</u> — ◀	► <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		► <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
1030990	Autres	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,05 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
1040000	iv) Miel	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
1060000	vi) Escargots	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ <u>M72</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M91</u> — ◀	▶ <u>M84</u> — ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀		▶ <u>M66</u> — ◀

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	
▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M87</u> — ◀		▶ <u>M64</u> — ◀	▶ <u>M120</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M73</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
0,05 (*)	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M40</u> — ◀	▶ <u>M59</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ M2

(26)	(27)	(28)	(29)	(30)	(31)
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀
▶ <u>M67</u> — ◀	▶ <u>M51</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	▶ <u>M47</u> 0,02 (*) ◀	▶ <u>M32</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M77</u> — ◀

▼ **M2***Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	▼ — ▶ <u>M58</u>	▼ — ▶ <u>M55</u>	▼ — ▶ <u>M96</u>	▼ — ▶ <u>M58</u>	▼ — ▶ <u>M77</u>	TEPP	Tétrachlorure de carbone
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0130040	Nêfles	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0130050	Nêfles du Japon	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154050	Cynorhodons	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154060	Mûres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0154080	Sureau noir	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0161050	Carambole	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0161060	Kaki	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0161070	Jamelongue (prune de Java)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0162050	Caïnite	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163060	Chérimoles	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	

▼ M2

▼ <u>M123</u> ▲	▼ <u>M81</u> ▲	▼ <u>M58</u> ▲	Thiophanate méthylic (*)	▼ <u>M85</u> Thirame (exprimé en thirame) ▲	▼ <u>M32</u> ▲	▼ <u>M116</u> ▲	▼ <u>M21</u> ▲
(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	2	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	2	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,1 (*)	▶ <u>M85</u> 0,1 (*) ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀

▼ M2

▼ <u>M115</u> Triazophos (1)	▼ <u>M79</u>	▼ <u>M32</u>	▼ <u>M81</u>	▼ <u>M16</u> Triforine	▼ <u>M21</u>	▼ <u>M45</u>	Zirame (13)
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	0,1 (*)

▼ M2

▼ <u>M111</u> Zoxamide ▶
(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0163070	Goyaves	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163090	Fruit de l'arbre à pain	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163100	Durion	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0212040	Arrow-root	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0251050	Cresson de terre	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0251070	Moutarde brune	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0252020	Pourpier	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0253000	c) Feuilles de vigne	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256050	Sauge	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256060	Romarin	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256070	Thym	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256080	Basilic	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256090	Feuilles de laurier	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0256100	Estragon	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0270080	Pousses de bambou	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0270090	Cœurs de palmier	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0290000	(ix) Algues	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
0401110	Carthame	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0401120	Bourrache	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0401130	Cameline	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0401150	Ricin	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0402020	Noix de palme (palmistes)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 30 ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,02 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0402040	Kapok	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0620000	ii) Grains de café	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0630000	iii) Infusions (séchées)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631000	a) Fleurs	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631020	Fleurs d'hybis-cus	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631030	Pétales de rose	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0631990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632000	b) Feuilles	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632010	Feuilles de fraisier	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632030	Maté	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0632990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0633000	c) Racines	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0633010	Racine de valériane	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0633020	Racine de ginseng	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0633990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0800000	8. ÉPICES	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810000	i) Graines	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810010	Anis	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810020	Carvi noir	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810030	Graines de céleri	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810040	Graines de coriandre	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810050	Graines de cumin	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810060	Graines d'aneth	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810070	Graines de fenouil	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810080	Fenugrec	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810090	Noix muscade	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0810990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820000	ii) Fruits et baies	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820030	Carvi	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820040	Cardamome	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0820050	Baies de genièvre	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820060	Poivre, noir et blanc	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820070	Gousses de vanille	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820080	Tamarin	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0820990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0830000	iii) Écorces	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0830010	Cannelle	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0830990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840010	Réglisse	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840020	Gingembre	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840040	Raifort	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0840990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850000	v) Boutons	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850010	Clous de girofle	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850020	Câpres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0850990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0860010	Safran	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0860990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0870000	vii) Arille	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0870010	Macis	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> — ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> (+) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
0870990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,02 (*)	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900010	Betterave sucrière	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900020	Canne à sucre	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900030	Racines de chicorée	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
0900990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀	0,01 (*)	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015010	Viande	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015020	Graisse	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015030	Foie	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015040	Reins	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015050	Abats comestibles	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1015990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017010	Viande	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017020	Graisse	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017030	Foie	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017040	Reins	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017050	Abats comestibles	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1017990	Autres	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1030020	Canard	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		
1030030	Oie	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M55</u> — ◀	► <u>M96</u> — ◀	► <u>M58</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1030040	Caille	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1030990	Autres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1040000	iv) Miel	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1050000	v) Amphibiens et reptiles	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1060000	vi) Escargots	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M55</u> — ◀	▶ <u>M96</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	▶ <u>M77</u> — ◀		

▼ M2

(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	0,05 (*)		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀	1		▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀
▶ <u>M123</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M58</u> — ◀			▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M116</u> — ◀	▶ <u>M21</u> — ◀

▼ M2

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,05 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	
▶ <u>M115</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M79</u> — ◀	▶ <u>M32</u> — ◀	▶ <u>M81</u> — ◀	▶ <u>M16</u> 0,01 (*) ◀	▶ <u>M21</u> — ◀	▶ <u>M45</u> — ◀	

▼ M2

(26)
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,05 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀
▶ <u>M111</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M5***Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)*

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0130040	Nèfles	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0130050	Nèfles du Japon	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154050	Cynorhodons	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154060	Mûres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0154080	Sureau noir	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161050	Carambole	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161060	Kaki	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0161070	Jamelongue (prune de Java)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162050	Caïnite	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0162060	Plaqueminier de Virginie (kaki de Virginie)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163060	Chérimoles	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163070	Goyaves	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163090	Fruit de l'arbre à pain	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163100	Durion	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0212040	Arrow-root	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0251050	Cresson de terre	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0251070	Moutarde brune	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0252020	Pourpier	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256050	Sauge	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256060	Romarin	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256070	Thym	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256080	Basilic	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256090	Feuilles de laurier	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0256100	Estragon	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0270080	Pousses de bambou	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0270090	Cœurs de palmier	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0290000	(ix) Algues	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401110	Carthame	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401120	Bourrache	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401130	Cameline	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0401150	Ricin	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0402040	Kapok	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0620000	(ii) Grains de café	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0630000	(iii) Infusions (séchées)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631030	Pétales de rose	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0631990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraiser	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632030	Maté	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0632990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633000	(c) <i>Racines</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633010	Racine de valériane	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633020	Racine de ginseng	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0633990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810000	(i) Graines	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810010	Anis	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810020	Carvi noir	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0810030	Graines de céleri	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810050	Graines de cumin	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810080	Fenugrec	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810090	Noix muscade	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0810990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820000	(ii) Fruits et baies	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820030	Carvi	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820040	Cardamome	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820050	Baies de genièvre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820060	Poivre, noir et blanc	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820070	Gousses de vanille	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820080	Tamarin	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0820990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830000	(iii) Écorces	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830010	Cannelle	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0830990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840010	Réglisse	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840020	Gingembre	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840040	Raifort	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0840990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850000	(v) Boutons	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850010	Clous de girofle	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850020	Câpres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0850990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0860010	Safran	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀
0860990	Autres	► <u>M113</u> — ◀	► <u>M77</u> — ◀

▼ **M5**

(1)	(2)	(3)	(4)
0870000	(vii) Arille	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870010	Macis	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0870990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900010	Betterave sucrière	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900020	Canne à sucre	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900030	Racines de chicorée	► M113 — ◀	► M77 — ◀
0900990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015010	Viande	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015020	Graisse	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015030	Foie	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015040	Reins	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015050	Abats comestibles	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1015990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage</i>	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017010	Viande	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017020	Graisse	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017030	Foie	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017040	Reins	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017050	Abats comestibles	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1017990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030020	Canard	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030030	Oie	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030040	Caille	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1030990	Autres	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1040000	(iv) Miel	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1050000	(v) Amphibiens et reptiles	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1060000	(vi) Escargots	► M113 — ◀	► M77 — ◀
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	► M113 — ◀	► M77 — ◀

▼ **M2**

⁽¹³⁾ Étant donné que l'ensemble des dithiocarbamates contribue aux résidus finaux de CS₂, il est généralement impossible de les distinguer les uns des autres. Toutefois, des méthodes distinctes sont disponibles pour les résidus de propinèbe, de zirame et de thirame. Ces méthodes doivent être appliquées cas par cas, lorsque la quantification spécifique du propinèbe, du zirame et/ou du thirame est nécessaire.

^(a) Pour la liste complète des produits d'origine végétale et animale auxquels s'appliquent des LMR, il convient de se référer à l'annexe I.

^(*) Limite de détection

^(L) = liposoluble.

^(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

▼ M2

Carbendazime — code 1000000: carbendazime et thiophanate-méthyl, exprimés en carbendazime

Chlordane — code 1000000: somme des isomères cis et trans de l'oxychlordane, exprimée en chlordane

► **M37** Métabolite 490M1 = acide 2-méthoxyimino-2-[2-(o-tolyloxyméthyl)phényl]acétique. Métabolite 490M9 = acide 2-[2-(4-hydroxy-2-méthylphénoxy)méthyl]phényl]-2-méthoxylminoacétique ◀

Thiophanate-méthyl — code 1000000: carbendazime et thiophanate-méthyl, exprimés en carbendazime

▼ M64**Carbaryl (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M120**Profenofos (L)**

- (+) Les données de surveillance obtenues entre 2012 et 2015 relèvent la présence de résidus de profenofos dans les fines herbes. D'autres données de surveillance sont nécessaires pour suivre l'évolution de ladite présence. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0256050 Sauge

0256060 Romarin

0256070 Thym

0256080 Basilics et fleurs comestibles

0256090 (Feuilles de) Laurier

0256100 Estragon

- (+) Les données de surveillance obtenues entre 2012 et 2015 relèvent la présence de résidus de profenofos dans les pétales de rose. D'autres données de surveillance sont nécessaires pour suivre l'évolution de ladite présence. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de ces informations si elles sont fournies au plus tard le 18 octobre 2021 ou prendra note de leur absence si elles ne sont pas fournies à temps.

0631030 Rose

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M47**Quinoxyfen (L)**

- (+) La limite maximale applicable au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M56**Cyfluthrine [y compris d'autres mélanges d'isomères constitutants (somme des isomères)] (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

MCPA et MCPB (y compris leurs sels, esters et conjugués, exprimés en MCPA) (L) (R)

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

MCPA et MCPB – Code 1000000: MCPA, MCPB et MCPA-thioéthyle, exprimés en MCPA

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M53**Fénarimol**

- (+) La limite maximale applicable au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M72**Penconazole (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M76**Clofentézine (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Clofentézine — codes 0500000 et 1000000: Somme de tous les composés contenant la fraction du 2-chlorobenzoyl exprimée sous forme de clofentézine

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M70

Carbofurane [somme du carbofurane (y compris le carbofurane provenant de carbosulfane, de benfuracarbe ou de furathiocarbe) et du 3-hydroxy-carbofurane, exprimée en carbofurane] (R)

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Carbofurane — code 1000000 sauf 1040000: 3-hydroxy-carbofurane (libre et conjugué), exprimé en carbofurane

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M111

Dithiocarbamates (dithiocarbamates exprimés en CS₂, y compris le manèbe, le mancozèbe, le métirame, le propinèbe, le thirame et le zirame)

L'origine des résidus figure entre parenthèses (ma: manèbe; mz: mancozèbe; me: métirame; pr: propinèbe; t: thirame; z: zirame).

Les LMR exprimées en CS₂ peuvent provenir de différents dithiocarbamates et ne reflètent donc pas une bonne pratique agricole (BPA) unique. Il y a donc lieu de ne pas utiliser ces LMR pour vérifier le respect d'une BPA.

- (+) (ma, mz, me, pr, t, z)

0130040 Nèfles

0130050 Bibasses/Nèfles du Japon

- (+) (mz)

0161060 Kakis/Plaquemines du Japon

- (+) (mz, me, t)

0251050 Cressons de terre

0251070 Moutarde brune

0252020 Pourpiers

- (+) (mz, me)

0256050 Sauge

0256060 Romarin

0256070 Thym

0256080 Basilics et fleurs comestibles

0256090 (Feuilles de) Laurier

0256100 Estragon

- (+) (mz)

0633020 Ginseng

0810040 Coriandre

0810070 Fenouil

0820040 Cardamome

0820060 Grains de poivres (blanc, noir ou vert)

▼ M111

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M85**Thirame (exprimé en thirame)**

Étant donné que l'ensemble des dithiocarbamates contribue aux résidus finaux de CS₂, il est généralement impossible de les distinguer les uns des autres. Toutefois, des méthodes distinctes sont disponibles pour les résidus de propinèbe, de zirame et de thirame. Ces méthodes doivent être appliquées au cas par cas, lorsque la quantification spécifique du propinèbe, du zirame et/ou du thirame est nécessaire.

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M98**Myclobutanyl (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Myclobutanyl — Code 1000000 excepté le code 1040000: α -(3-hydroxybutyl)- α -(4-chloro-phenyl)-1H-1,2,4-triazole-1-propanenitrile (RH9090) exprimé en myclobutanil

▼ M111**Zoxamide**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M115**Cyperméthrine (y compris d'autres mélanges d'isomères constitutants (somme des isomères)) (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Triazophos (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M2

ANNEXE IV

Liste des substances actives des produits phytopharmaceutiques évaluées conformément à la directive 91/414/CEE qui ne nécessitent pas de LMR, telles que visées à l'article 5, paragraphe 1 ► M82 ⁽²⁾ ◀

▼ M5

1,4-Diaminobutane (également appelé putrescine) ⁽¹⁾
1-Décanol ⁽¹⁾
Acide acétique ⁽¹⁾

▼ M57

Acide S-abscisique ⁽¹⁾
Acide L-ascorbique

▼ M69

Acide lactique ► M82 — ◀

▼ M33

Adoxophyes orana granulovirus souche BV-0001

▼ M5

Silicate d'aluminium (également appelé kaolin) ► M82 — ◀ ⁽¹⁾
Acétate d'ammonium ⁽¹⁾
Ampelomyces quisqualis, souche AQ10

▼ M39

Aureobasidium pullulans, souches DSM 14940 et DSM 14941

▼ M124

Bacillus amyloliquefaciens, souche FZB24
Bacillus amyloliquefaciens, souche MBI 600

▼ M92

Bacillus amyloliquefaciens subsp. *plantarum* (souche D747)

▼ M57

Bacillus firmus — souche I-1582

▼ M5

Bacillus subtilis, souche QST 713

▼ M94

Beauveria bassiana, souche ATCC 74040
Beauveria bassiana, souche GHA

▼ M129

Bière

▼ M5

Acide benzoïque ► M82 — ◀

▼ M94

Carbure de calcium

▼ M5

Carbonate de calcium ⁽¹⁾

▼ M92

Hydroxyde de calcium

▼ M99

Candida oleophila souche O

▼ M82

Acide caprique

▼ M5

Dioxyde de carbone ⁽¹⁾

▼ M105

Carvone ⁽³⁾

▼ M92

Cerevisane

▼ M69

Chlorhydrate de chitosane

⁽¹⁾ Substances provisoirement inscrites à l'annexe IV jusqu'à l'achèvement de leur évaluation en application de la directive 91/414/CEE et la soumission par l'Autorité d'un avis motivé conformément à l'article 12, paragraphe 1.

⁽²⁾ Substances inscrites à l'annexe IV, sans préjudice d'autres textes législatifs spécifiques relatifs aux denrées alimentaires et/ou aux aliments pour animaux, tels que les textes sur les additifs alimentaires, les additifs pour l'alimentation animale, les compléments alimentaires et les arômes.

⁽³⁾ Au moment de l'inscription de cette substance à l'annexe IV, la recommandation de l'Autorité européenne de sécurité des aliments porte sur les utilisations existantes. Si de nouvelles utilisations sont prévues, les répercussions sur l'exposition des consommateurs doivent être réexaminées par l'État membre qui a autorisé cette substance.

- ▼ **M124**
Charbon argileux
- ▼ **M5**
Coniothyrium minitans, souche CON/M/91-08 (DSM 9660)
- ▼ **M92**
COS-OGA
- ▼ **M94**
Cydia pomonella Granulovirus (CpGV)
- ▼ **M105**
Phosphate diammonique
- ▼ **M5**
Éthylène ⁽¹⁾
Extrait d'arbre à thé ⁽¹⁾
- ▼ **M69**
Equisetum arvense L.
- ▼ **M57**
Acide gibbérélique ⁽¹⁾
- ▼ **M5**
Acides gras: acide laurique ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Acides gras C7-C20 ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Acides gras: ester méthylique d'acide gras ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Acides gras: acide heptanoïque ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Acides gras: acide octanoïque ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Acides gras: acide décanoïque ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Acides gras: acide oléique, y compris l'éthyloléate ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Acides gras: acide pélargonique ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Alcools gras: alcools aliphatiques ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
- ▼ **M99**
FEN 560 (également dénommée fenugrec ou graines de fenugrec en poudre)
- ▼ **M68**
Acide sulfurique
- ▼ **M5**
Phosphate ferrique [phosphate de fer (III)]
- ▼ **M78**

- ▼ **M5**
Sulfate ferreux [sulfate de fer (II)] ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀
Acide folique ► **M82** — ◀
- ▼ **M92**
Fructose
- ▼ **M5**
Extrait d'ail ⁽¹⁾
- ▼ **M78**
Géraniol ⁽¹⁾ ► **M82** — ◀
- ▼ **M5**
Gibbéréline ⁽¹⁾
Gliocladium catenulatum, souche J1446 ⁽¹⁾
- ▼ **M39**
Heptamaloxyloglucane
- ▼ **M124**
Peroxide d'hydrogène
- ▼ **M5**
Kieselgur (également appelé terre de diatomée) ⁽¹⁾
Laminarine
- ▼ **M69**
Lecanicillium muscarium souche V^e 6
- ▼ **M92**
Lécithines
- ▼ **M5**
Chaux ⁽¹⁾
- ▼ **M82**
Sulfure de calcium ⁽¹⁾
- ▼ **C5**
Maltodextrine ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Substances provisoirement inscrites à l'annexe IV jusqu'à l'achèvement de leur évaluation en application de la directive 91/414/CEE et la soumission par l'Autorité d'un avis motivé conformément à l'article 12, paragraphe 1.

- ▼ **M99**
Décanoate de méthyle (CAS 110-42-9)
- ▼ **C5**
Méthylnonylcétone ⁽¹⁾
- ▼ **M99**
Octanoate de méthyle (CAS 111-11-5)
- ▼ **M121**
Isolat hypovirulent VC1 du virus de la mosaïque du pépino (PepMV)
Isolat hypovirulent VX1 du virus de la mosaïque du pépino (PepMV)
- ▼ **M129**
Poudre de graines de moutarde
- ▼ **M138**
Huile d'oignon
- ▼ **M5**
Paecilomyces fumosoroseus, souche apopka 97
- ▼ **M57**
Paecilomyces fumosoroseus — souche FE 9901
- ▼ **M39**
Paecilomyces lilacinus souche 251
- ▼ **M82**
Huile de paraffine (CAS 64742-46-7)
Huile de paraffine (CAS 72623-86-0)
Huile de paraffine (CAS 8042-47-5)
Huile de paraffine (CAS 97862-82-3)
- ▼ **M135**
Pasteuria nishizawae Pn1
- ▼ **M92**
Virus de la mosaïque du pépino (souche CH2, isolat 1906)
- ▼ **M5**
Poivre ⁽¹⁾
- ▼ **M57**
Phlebiopsis gigantea
Huile d'orange ⁽¹⁾
- ▼ **M5**
Huiles végétales: huile de citronnelle ⁽¹⁾
Huiles végétales: huile de girofle — eugénol ⁽¹⁾
Huiles végétales: huile de colza ⁽¹⁾
Iodure de potassium ► **M94** — ◀
- ▼ **M7**
Triiodure de potassium
- ▼ **M5**
Thiocyanate de potassium ⁽¹⁾
Pseudomonas chlororaphis, souche MA342
Sable quartzeux ⁽¹⁾
Répulsifs: farine de sang ⁽¹⁾
Répulsifs: huile de poisson ⁽¹⁾
Répulsifs: graisse ovine ⁽¹⁾
Répulsifs: tallol ⁽¹⁾
- ▼ **M94**
Rescalure
- ▼ **M105**
Saccharomyces cerevisiae, souche LAS02
- ▼ **M92**
Salix spp. cortex
- ▼ **M5**
Extraits d'algues ⁽¹⁾
Aluminosilicate de sodium ⁽¹⁾
- ▼ **M125**
Chlorure de sodium
- ▼ **M94**
Hydrogénocarbonate de sodium
- ▼ **M99**
Streptomyces K61 (anciennement *S. griseoviridis*)
- ▼ **M78**
Saccharose

⁽¹⁾ Substances provisoirement inscrites à l'annexe IV jusqu'à l'achèvement de leur évaluation en application de la directive 91/414/CEE et la soumission par l'Autorité d'un avis motivé conformément à l'article 12, paragraphe 1.

- ▼ **M11**
Soufre
- ▼ **M121**
Huile de tournesol
- ▼ **M135**
Talc E553B
- ▼ **M99**
Mélange de terpénoïdes QRD 460
- ▼ **M78**
Thymol ► **M82** — ◀ ⁽¹⁾
Trichoderma asperellum (anciennement *T. harzianum*), souches ICC012, T25 et TV1
Trichoderma asperellum, souche T34
Trichoderma atroviride (anciennement *T. harzianum*), souches IMI 206040 et T11
Trichoderma atroviride, souche I-1237
- ▼ **M111**
Trichoderma atroviride, souche SC1
- ▼ **M78**
Trichoderma gamsii (anciennement *T. viride*), souche ICC080
Trichoderma harzianum, souches T-22 et ITEM 908
Trichoderma polysporum, souche IMI 206039
- ▼ **M5**
Chlorhydrate de triméthylamine ⁽¹⁾
- ▼ **M82**
Urée
- ▼ **M124**
Urtica spp
- ▼ **M92**
Verticillium albo-atrum (isolat WCS850)
Vinaigre
- ▼ **M105**
Lactosérum
- ▼ **M39**
Virus de la mosaïque jaune de la courgette – souche faible
- ▼ **M57**
Helicoverpa armigera — virus de la polyédrose nucléaire
Spodoptera exigua — virus de la polyédrose nucléaire
Spodoptera littoralis — virus de la polyédrose nucléaire

⁽¹⁾ Substances provisoirement inscrites à l'annexe IV jusqu'à l'achèvement de leur évaluation en application de la directive 91/414/CEE et la soumission par l'Autorité d'un avis motivé conformément à l'article 12, paragraphe 1.

▼ M32

ANNEXE V

Liste de valeurs par défaut visées à l'article 18, paragraphe 1, point b)

Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Alachlore	Amilazine	▼ — M70 ▲	Butylate	Captafol (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX			► <u>M70</u> — ◀		
0110000	(i) Agrumes	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)			► <u>M70</u> — ◀		
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)			► <u>M70</u> — ◀		
0110030	Citrons (Cédrat, citron)			► <u>M70</u> — ◀		
0110040	Limettes			► <u>M70</u> — ◀		
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)			► <u>M70</u> — ◀		
0110990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0120010	Amandes			► <u>M70</u> — ◀		
0120020	Noix du Brésil			► <u>M70</u> — ◀		
0120030	Noix de cajou			► <u>M70</u> — ◀		
0120040	Châtaignes			► <u>M70</u> — ◀		
0120050	Noix de coco			► <u>M70</u> — ◀		
0120060	Noisettes (Aveline)			► <u>M70</u> — ◀		
0120070	Noix de Queensland			► <u>M70</u> — ◀		
0120080	Noix de Pécan			► <u>M70</u> — ◀		
0120090	Pignons			► <u>M70</u> — ◀		
0120100	Pistaches			► <u>M70</u> — ◀		
0120110	Noix communes			► <u>M70</u> — ◀		
0120990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0130000	(iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0130010	Pommes (Pomme)			► <u>M70</u> — ◀		
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

Chlorthal-diméthyl	Chlorthiamide	Dichlobénil	Diniconazole	Flufenzine	▼ — ▶ <u>M70</u> —	Hexaconazole	Lactofen	Mépronil	Monocrotophos
(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	▶ <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					▶ <u>M70</u> — ◀				
					▶ <u>M70</u> — ◀				

▼ M32

Monuron	Oxycarboxine	Propachlore: dérivé oxalique du propachlore, exprimé en propachlore	► M114 Tolyfluanide (somme du tolyfluanide et de la diméthylaminosulfotoluide exprimée en tolyfluanide) (L) (R) ▼	Trichlorfon	Tridemorphe (L)	► M73 Trifluraline ▼
(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			► M114 0,02 (*) ◀			► M73 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► M73 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► M73 — ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► M73 — ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► M73 — ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► M73 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► M73 — ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0130030	Coings			► <u>M70</u> — ◀		
0130040	Nêfles			► <u>M70</u> — ◀		
0130050	Nêfles du Japon			► <u>M70</u> — ◀		
0130990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0140000	(iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0140010	Abricots			► <u>M70</u> — ◀		
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)			► <u>M70</u> — ◀		
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)			► <u>M70</u> — ◀		
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)			► <u>M70</u> — ◀		
0140990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0150000	(v) Baies et petits fruits	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0151010	Raisins de table			► <u>M70</u> — ◀		
0151020	Raisins de cuve			► <u>M70</u> — ◀		
0152000	(b) <i>Fraises</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0153010	Mûres			► <u>M70</u> — ◀		
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)			► <u>M70</u> — ◀		
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (Rubus arcticus), framboise Rubus arcticus x idaeus)			► <u>M70</u> — ◀		
0153990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)			► <u>M70</u> — ◀		
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))			► <u>M70</u> — ◀		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)			► <u>M70</u> — ◀		
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de Ribes)			► <u>M70</u> — ◀		
0154050	Cynorhodons			► <u>M70</u> — ◀		
0154060	Mûres (Arbouse)			► <u>M70</u> — ◀		
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne) (Kiwaï (Actinidia arguta))			► <u>M70</u> — ◀		
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				

▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0154990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0160000	(vi) Fruits divers	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0161010	Dattes			► <u>M70</u> — ◀		
0161020	Figues			► <u>M70</u> — ◀		
0161030	Olives de table			► <u>M70</u> — ◀		
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (Citrus aurantifolia x Fortunella spp.))			► <u>M70</u> — ◀		
0161050	Carambole (Bilimbi)			► <u>M70</u> — ◀		
0161060	Kaki			► <u>M70</u> — ◀		
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (grumicha-ma Eugenia uniflora))			► <u>M70</u> — ◀		
0161990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0162010	Kiwis			► <u>M70</u> — ◀		
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)			► <u>M70</u> — ◀		
0162030	Fruits de la passion			► <u>M70</u> — ◀		
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)			► <u>M70</u> — ◀		
0162050	Caïnite			► <u>M70</u> — ◀		
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)			► <u>M70</u> — ◀		
0162990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0163010	Avocats			► <u>M70</u> — ◀		
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)			► <u>M70</u> — ◀		
0163030	Mangues			► <u>M70</u> — ◀		
0163040	Papayes			► <u>M70</u> — ◀		
0163050	Grenades			► <u>M70</u> — ◀		
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écailleux), lama (Annona diversifolia) et autres anonacées de taille moyenne)			► <u>M70</u> — ◀		
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (Hylocereus undatus))			► <u>M70</u> — ◀		
0163080	Ananas			► <u>M70</u> — ◀		
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0163100	Durion			► <u>M70</u> — ◀		
0163110	Corossol (cachiment hérissé)			► <u>M70</u> — ◀		
0163990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS			► <u>M70</u> — ◀		
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)			► <u>M70</u> — ◀		
0212020	Patates douces			► <u>M70</u> — ◀		
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)			► <u>M70</u> — ◀		
0212040	Arrow-root			► <u>M70</u> — ◀		
0212990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0213010	Betterave			► <u>M70</u> — ◀		
0213020	Carottes			► <u>M70</u> — ◀		
0213030	Céleris-raves			► <u>M70</u> — ◀		
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)			► <u>M70</u> — ◀		
0213050	Topinam-bours			► <u>M70</u> — ◀		
0213060	Panais			► <u>M70</u> — ◀		
0213070	Persil à grosse racine			► <u>M70</u> — ◀		
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (Cyperus esculentus))			► <u>M70</u> — ◀		
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))			► <u>M70</u> — ◀		
0213100	Rutabagas			► <u>M70</u> — ◀		
0213110	Navets			► <u>M70</u> — ◀		
0213990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0220000	(ii) Légumes-bulbes	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0220010	Ail			► <u>M70</u> — ◀		
0220020	Oignons (Oignons argentés)			► <u>M70</u> — ◀		
0220030	Échalotes			► <u>M70</u> — ◀		
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0220990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0230000	(iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0231000	(a) <i>Solanacées</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))			► <u>M70</u> — ◀		
0231020	Poivrons (Chilis)			► <u>M70</u> — ◀		
0231030	Aubergines (Pepino)			► <u>M70</u> — ◀		
0231040	Okras, camboux			► <u>M70</u> — ◀		
0231990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0232010	Concombres			► <u>M70</u> — ◀		
0232020	Cornichons			► <u>M70</u> — ◀		
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))			► <u>M70</u> — ◀		
0232990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0233010	Melons (Kiwano)			► <u>M70</u> — ◀		
0233020	Potirons (Courge potiron)			► <u>M70</u> — ◀		
0233030	Pastèques			► <u>M70</u> — ◀		
0233990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0240000	(iv) Brassicées	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)			► <u>M70</u> — ◀		
0241020	Choux-fleurs			► <u>M70</u> — ◀		
0241990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0242010	Choux de Bruxelles			► <u>M70</u> — ◀		
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)			► <u>M70</u> — ◀		
0242990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (pet-saï))			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)			► <u>M70</u> — ◀		
0243990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>			► <u>M70</u> — ◀		
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes			► <u>M70</u> — ◀		
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0251010	Mâche (Laitue italienne)			► <u>M70</u> — ◀		
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)			► <u>M70</u> — ◀		
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radicchio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)			► <u>M70</u> — ◀		
0251040	Cresson			► <u>M70</u> — ◀		
0251050	Cresson de terre			► <u>M70</u> — ◀		
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)			► <u>M70</u> — ◀		
0251070	Moutarde brune			► <u>M70</u> — ◀		
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))			► <u>M70</u> — ◀		
0251990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))			► <u>M70</u> — ◀		
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))			► <u>M70</u> — ◀		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)			► <u>M70</u> — ◀		
0252990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0256010	Cerfeuil			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
					► <u>M70</u> — ◄				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M70</u> — ◄	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
					► <u>M70</u> — ◄				

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> 0,02 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0256020	Ciboulette			► M70 — ◀		
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)			► M70 — ◀		
0256040	Persil			► M70 — ◀		
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)			► M70 — ◀		
0256060	Romarin			► M70 — ◀		
0256070	Thym (Marjolaine, origan)			► M70 — ◀		
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)			► M70 — ◀		
0256090	Feuilles de laurier			► M70 — ◀		
0256100	Estragon (Hysope)			► M70 — ◀		
0256990	Autres (Fleurs comestibles)			► M70 — ◀		
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)			► M70 — ◀		
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)			► M70 — ◀		
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)			► M70 — ◀		
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)			► M70 — ◀		
0260050	Lentilles			► M70 — ◀		
0260990	Autres			► M70 — ◀		
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0270010	Asperges			► M70 — ◀		
0270020	Cardons			► M70 — ◀		
0270030	Céleri			► M70 — ◀		
0270040	Fenouil			► M70 — ◀		
0270050	Artichauts			► M70 — ◀		
0270060	Poireaux			► M70 — ◀		
0270070	Rhubarbe			► M70 — ◀		
0270080	Pousses de bambou			► M70 — ◀		
0270090	Cœurs de palmier			► M70 — ◀		
0270990	Autres			► M70 — ◀		
0280000	(viii) Champignons	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shiitaké)			► M70 — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
					► <u>M70</u> — ◀				

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)			► <u>M70</u> — ◀		
0280990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0290000	(ix) Algues	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)			► <u>M70</u> — ◀		
0300020	Lentilles			► <u>M70</u> — ◀		
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)			► <u>M70</u> — ◀		
0300040	Lupins			► <u>M70</u> — ◀		
0300990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	(i) Graines oléagineuses			► <u>M70</u> — ◀		
0401010	Graines de lin			► <u>M70</u> — ◀		
0401020	Arachides			► <u>M70</u> — ◀		
0401030	Graines de pavot			► <u>M70</u> — ◀		
0401040	Graines de sésame			► <u>M70</u> — ◀		
0401050	Graines de tournesol			► <u>M70</u> — ◀		
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)			► <u>M70</u> — ◀		
0401070	Fèves de soja			► <u>M70</u> — ◀		
0401080	Graines de moutarde			► <u>M70</u> — ◀		
0401090	Graines de coton			► <u>M70</u> — ◀		
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)			► <u>M70</u> — ◀		
0401110	Carthame			► <u>M70</u> — ◀		
0401120	Bourrache			► <u>M70</u> — ◀		
0401130	Cameline			► <u>M70</u> — ◀		
0401140	Chênevis			► <u>M70</u> — ◀		
0401150	Ricin			► <u>M70</u> — ◀		
0401990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0402000	(ii) Fruits oléagineux			► <u>M70</u> — ◀		
0402010	Olives à huile			► <u>M70</u> — ◀		
0402020	Noix de palme (palmistes)			► <u>M70</u> — ◀		
0402030	Fruits du palmier à huile			► <u>M70</u> — ◀		
0402040	Kapok			► <u>M70</u> — ◀		
0402990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M70</u> — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0500010	Orge			► <u>M70</u> — ◀		
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	► <u>M114</u> 0,02 (*) ◀	0,02 (*)	0,02 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,05 (*) ◀	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0500030	Maïs			► M70 — ◀		
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)			► M70 — ◀		
0500050	Avoine			► M70 — ◀		
0500060	Riz			► M70 — ◀		
0500070	Seigle			► M70 — ◀		
0500080	Sorgho			► M70 — ◀		
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)			► M70 — ◀		
0500990	Autres			► M70 — ◀		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	0,05 (*)	► M70 — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de camellia sinensis)			► M70 — ◀		
0620000	(ii) Grains de café			► M70 — ◀		
0630000	(iii) Infusions (séchées)			► M70 — ◀		
0631000	(a) <i>Fleurs</i>			► M70 — ◀		
0631010	Fleurs de camomille			► M70 — ◀		
0631020	Fleurs d'hibiscus			► M70 — ◀		
0631030	Pétales de rose			► M70 — ◀		
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (Sambucus nigra).)			► M70 — ◀		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			► M70 — ◀		
0631990	Autres			► M70 — ◀		
0632000	(b) <i>Feuilles</i>			► M70 — ◀		
0632010	Feuilles de fraisier			► M70 — ◀		
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)			► M70 — ◀		
0632030	Maté			► M70 — ◀		
0632990	Autres			► M70 — ◀		
0633000	(c) <i>Racines</i>			► M70 — ◀		
0633010	Racine de valériane			► M70 — ◀		
0633020	Racine de ginseng			► M70 — ◀		
0633990	Autres			► M70 — ◀		
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>			► M70 — ◀		
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)			► M70 — ◀		
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)			► M70 — ◀		
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	0,05 (*)	0,05 (*)	► M70 — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,05 (*)	0,05 (*)	► M70 — ◀	0,05 (*)	0,1 (*)

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0810000	(i) Graines			► <u>M70</u> — ◀		
0810010	Anis			► <u>M70</u> — ◀		
0810020	Carvi noir			► <u>M70</u> — ◀		
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)			► <u>M70</u> — ◀		
0810040	Graines de coriandre			► <u>M70</u> — ◀		
0810050	Graines de cumin			► <u>M70</u> — ◀		
0810060	Graines d'aneth			► <u>M70</u> — ◀		
0810070	Graines de fenouil			► <u>M70</u> — ◀		
0810080	Fenugrec			► <u>M70</u> — ◀		
0810090	Noix muscade			► <u>M70</u> — ◀		
0810990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0820000	(ii) Fruits et baies			► <u>M70</u> — ◀		
0820010	Poivre de la Jamaïque			► <u>M70</u> — ◀		
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)			► <u>M70</u> — ◀		
0820030	Carvi			► <u>M70</u> — ◀		
0820040	Cardamome			► <u>M70</u> — ◀		
0820050	Baies de genièvre			► <u>M70</u> — ◀		
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)			► <u>M70</u> — ◀		
0820070	Gousses de vanille			► <u>M70</u> — ◀		
0820080	Tamarin			► <u>M70</u> — ◀		
0820990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0830000	(iii) Écorces			► <u>M70</u> — ◀		
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)			► <u>M70</u> — ◀		
0830990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0840000	(iv) Racines ou rhizomes			► <u>M70</u> — ◀		
0840010	Réglisse			► <u>M70</u> — ◀		
0840020	Gingembre			► <u>M70</u> — ◀		
0840030	Curcuma (safran des Indes)			► <u>M70</u> — ◀		
0840040	Raifort			► <u>M70</u> — ◀		
0840990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0850000	(v) Boutons			► <u>M70</u> — ◀		
0850010	Clous de girofle			► <u>M70</u> — ◀		
0850020	Câpres			► <u>M70</u> — ◀		
0850990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
0860000	(vi) Stigmates de fleurs			► <u>M70</u> — ◀		
0860010	Safran			► <u>M70</u> — ◀		
0860990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀ ► <u>M114</u> (+) ◀			► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀ ► <u>M73</u> (+) ◀
			► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀			► <u>M73</u> 0,05 (*) ◀

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
0870000	(vii) Arille			► M70 — ◀		
0870010	Macis			► M70 — ◀		
0870990	Autres			► M70 — ◀		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,02 (*)
0900010	Betterave sucrière			► M70 — ◀		
0900020	Canne à sucre			► M70 — ◀		
0900030	Racines de chicorée			► M70 — ◀		
0900990	Autres			► M70 — ◀		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)	0,01 (*)	► M70 — ◀	0,01 (*)	0,01 (*)
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires			► M70 — ◀		
1011000	(a) <i>Porcins</i>			► M70 — ◀		
1011010	Viande			► M70 — ◀		
1011020	Viande dégraissée ou maigre			► M70 — ◀		
1011030	Foie			► M70 — ◀		
1011040	Reins			► M70 — ◀		
1011050	Abats comestibles			► M70 — ◀		
1011990	Autres			► M70 — ◀		
1012000	(b) <i>Bovins</i>			► M70 — ◀		
1012010	Viande			► M70 — ◀		
1012020	Graisse			► M70 — ◀		
1012030	Foie			► M70 — ◀		
1012040	Reins			► M70 — ◀		
1012050	Abats comestibles			► M70 — ◀		
1012990	Autres			► M70 — ◀		
1013000	(c) <i>Ovins</i>			► M70 — ◀		
1013010	Viande			► M70 — ◀		
1013020	Graisse			► M70 — ◀		
1013030	Foie			► M70 — ◀		
1013040	Reins			► M70 — ◀		
1013050	Abats comestibles			► M70 — ◀		
1013990	Autres			► M70 — ◀		
1014000	(d) <i>Caprins</i>			► M70 — ◀		

▼ M32

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1014010	Viande			► <u>M70</u> — ◀		
1014020	Graisse			► <u>M70</u> — ◀		
1014030	Foie			► <u>M70</u> — ◀		
1014040	Reins			► <u>M70</u> — ◀		
1014050	Abats comestibles			► <u>M70</u> — ◀		
1014990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1015010	Viande			► <u>M70</u> — ◀		
1015020	Graisse			► <u>M70</u> — ◀		
1015030	Foie			► <u>M70</u> — ◀		
1015040	Reins			► <u>M70</u> — ◀		
1015050	Abats comestibles			► <u>M70</u> — ◀		
1015990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1016010	Viande			► <u>M70</u> — ◀		
1016020	Graisse			► <u>M70</u> — ◀		
1016030	Foie			► <u>M70</u> — ◀		
1016040	Reins			► <u>M70</u> — ◀		
1016050	Abats comestibles			► <u>M70</u> — ◀		
1016990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>			► <u>M70</u> — ◀		
1017010	Viande			► <u>M70</u> — ◀		
1017020	Graisse			► <u>M70</u> — ◀		
1017030	Foie			► <u>M70</u> — ◀		
1017040	Reins			► <u>M70</u> — ◀		
1017050	Abats comestibles			► <u>M70</u> — ◀		
1017990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte			► <u>M70</u> — ◀		
1020010	Bovins			► <u>M70</u> — ◀		
1020020	Ovins			► <u>M70</u> — ◀		
1020030	Caprins			► <u>M70</u> — ◀		
1020040	Chevaux			► <u>M70</u> — ◀		
1020990	Autres			► <u>M70</u> — ◀		

▼ M32

(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀ ► <u>M70</u> — ◀				
					► <u>M70</u> — ◀				

▼ **M32**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
1030000	(iii) Oeufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants			► M70 — ◀		
1030010	Poulet			► M70 — ◀		
1030020	Canard			► M70 — ◀		
1030030	Oie			► M70 — ◀		
1030040	Caille			► M70 — ◀		
1030990	Autres			► M70 — ◀		
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)			► M70 — ◀		
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)			► M70 — ◀		
1060000	(vi) Escargots			► M70 — ◀		
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres			► M70 — ◀		

▼ M32

(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,05 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀
			▶ <u>M114</u> 0,05 (*) ◀			▶ <u>M73</u> 0,01 (*) ◀

▼ M89 _____

▼ **M42****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Éthalfuraline
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	0,01 (*)
0110000	(i) Agrumes	
0110010	Pample-mousses (Shaddock, pomelo, sweetie, tangelo (sauf mineola), ugli et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamote, orange amère, chinotte et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrat, citron)	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentine, tangerine, mineola et autres hybrides)	
0110990	Autres	
0120000	(ii) Noix (écalées ou non)	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Aveline)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de Pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	(iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (Pomme)	
0130020	Poires (Poire asiatique (nashi))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	(iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes (Prune de Damas, reine-claude, mirabelle, prunelle)	
0140990	Autres	
0150000	(v) Baies et petits fruits	
0151000	(a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	(b) <i>Fraises</i>	
0153000	(c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronce-framboise, mûre de Boysen et mûre des ronces)	
0153030	Framboises (Framboise du Japon, ronce arctique (<i>Rubus arcticus</i>), framboise <i>Rubus arcticus</i> x <i>idaeus</i>)	
0153990	Autres	
0154000	(d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorhodons	
0154060	Mûres (Arbouse)	
0154070	Azerole (nêfle méditerranéenne) (Kiwaï (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	(vi) Fruits divers	
0161000	(a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Carambole (Bilimbi)	
0161060	Kaki	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongue (prune de Java) (Jambose, pomme Malac, pomme de rose, cerise du Brésil, cerise de Cayenne (grumicha-ma Eugenia uniflora))	
0161990	Autres	
0162000	(b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchi doré, ramboutan (litchi chevelu), mangoustan)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figue de Barbarie (figue de cactus)	
0162050	Caïnite	
0162060	Plaquemi-nier de Virginie (kaki de Virginie) (Sapote noire, sapote blanche, sapote verte, canistel (jaune d'œuf), sapote)	
0162990	Autres	
0163000	(c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Banane naine, plantain, banane de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœur de bœuf, pomme-cannelle (corossolier écaillé), lama (Annona diversifolia) et autres anonacées de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitaya ou fruit du dragon (Hylocereus undatus))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruit de l'arbre à pain (Fruit du jacquier)	
0163100	Durion	
0163110	Corossol (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	0,01 (*)
0210000	(i) Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	(a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	(b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachine, eddoe (taro chinois), tannia)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patate (dolique tubéreux), jicama)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrow-root	
0212990	Autres	
0213000	(c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betterave	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinam-bours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petite rave et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	(ii) Légumes-bulbes	
0220010	Ail	
0220020	Oignons (Oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps (Ciboule et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	(iii) Légumes-fruits	
0231000	(a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, cerises de terre Physalis, baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>))	
0231020	Poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepino)	
0231040	Okras, camboux	
0231990	Autres	
0232000	(b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))	
0232990	Autres	
0233000	(c) <i>Cucurbitacées à écorce non comestible</i>	
0233010	Melons (Kiwano)	
0233020	Potirons (Courge potiron)	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	(d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	(e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	(iv) Brassicées	
0241000	(a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	(b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)	
0242990	Autres	
0243000	(c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsaï))	
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)	
0243990	Autres	
0244000	(d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	(v) Légumes-feuilles et fines herbes	
0251000	(a) <i>Laitues et autres salades similaires, y compris les brassicacées</i>	
0251010	Mâche (Laitue italienne)	
0251020	Laitue (Laitue pommée, lollo rosso (laitue à couper), laitue iceberg, laitue romaine)	
0251030	Scarole (endive à larges feuilles) (Chicorée sauvage, chicorée à feuilles rouges, chicorée italienne (radicchio), chicorée frisée, chicorée pain de sucre)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cresson	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage)	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de Brassica, spp (Mizuna, feuilles de pois et de radis, autres jeunes pousses de brassica (récoltées jusqu'au stade 8 vraies feuilles))	
0251990	Autres	
0252000	(b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante))	
0252020	Pourpier (Pourpier d'hiver (claytone de Cuba), pourpier potager, oseille, salicorne, soude commune (Salsola soda))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	(c) <i>Feuilles de vigne</i>	
0254000	(d) <i>Cresson d'eau</i>	
0255000	(e) <i>Endives, witloof</i>	
0256000	(f) <i>Fines herbes</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)	
0256040	Persil	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres (Fleurs comestibles)	
0260000	(vi) Légumineuses potagères (fraîches)	
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts (haricots filets), haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	(vii) Légumes-tiges (frais)	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleri	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	(viii) Champignons	
0280010	Champignons de couche (Agaric champêtre, pleurote en coquille, shii-také)	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelle, truffe, morille, cèpe)	
0280990	Autres	
0290000	(ix) Algues	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	(i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	(ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapok	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,01 (*)
0610000	(i) Thé (feuilles et tiges séchées, fermentées ou non, de <i>camellia sinensis</i>)	
0620000	(ii) Grains de café	
0630000	(iii) Infusions (séchées)	
0631000	(a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hybisus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i> .)	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	(b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	(c) <i>Racines</i>	
0633010	Racine de valériane	
0633020	Racine de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	(d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	(iv) Cacao (fèves fermentées)	
0650000	(v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché), y compris les granulés de houblon et la poudre non concentrée	0,01 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,01 (*)
0810000	(i) Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	(ii) Fruits et baies	
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	(iii) Écorces	
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	(iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma (safran des Indes)	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	(v) Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	(vi) Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	(vii) Arille	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betterave sucrière	
0900020	Canne à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)
1010000	(i) Viandes, préparations de viande, abats, sang, graisses animales, frais, réfrigérés ou congelés, salés, en saumure, séchés ou fumés ou transformés en farines autres produits transformés confectionnés à partir de ces produits, comme des saucisses et des préparations alimentaires	
1011000	(a) <i>Porcins</i>	
1011010	Viande	
1011020	Viande dégraissée ou maigre	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	(b) <i>Bovins</i>	
1012010	Viande	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	(c) <i>Ovins</i>	
1013010	Viande	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	(d) <i>Caprins</i>	
1014010	Viande	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	(e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Viande	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	

▼ **M42**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	(f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Viande	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	(g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapin, kangourou)</i>	
1017010	Viande	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	(ii) Lait et crème, non concentrés, sans sucre ajouté ni édulcorant, beurre et autres graisses dérivées du lait, fromage et caillebotte	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	(iii) Œufs d'oiseaux, frais, conservés ou congelés oeufs écalés et jaunes d'oeufs, frais, séchés, cuits à l'eau ou à la vapeur, moulés, congelés ou autrement conservés, même additionnés ou non de sucre ou d'autres édulcorants	
1030010	Poulet	
1030020	Canard	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M42

(1)	(2)	(3)
1040000	(iv) Miel (Gelée royale, pollen)	
1050000	(v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	
1060000	(vi) Escargots	
1070000	(vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres	

▼ **M45****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Chlorfenvinphos (L)	► M77 Vinclozoline ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX		► M77 — ◀
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)		
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,02 (*)	► M77 0,02 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (Avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0130010	Pommes (Pommettes)		
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)		
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (Arbouses)		
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Caramboles (Bilimbis)		
0161060	Kakis		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)		
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		► M77 — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)		
0231020	Piments et poivrons (Chilis)		
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (Kiwanos)		
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/taï goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0251010	Mâche (Laitues italiennes)		
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)		
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)		
0252020	Pourpiers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	► M77 0,02 (*) ◀
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (Marjolaine, origan)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de Piper sarmentosum, feuilles de murraya)		
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbonnard)		
0256100	Estragon (Hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))		
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	► <u>M77</u> 0,02 (*) ◀
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	► <u>M77</u> 0,01 (*) ◀
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)		
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	► M77 0,05 (*) ◀
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	► M77 0,05 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES	0,05 (*)	► M77 — ◀
0810000	i) Graines		► M77 0,05 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies		► M77 0,05 (*) ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces		► M77 0,05 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse		► M77 0,05 (*) ◀
0840020	Gingembre		► M77 0,05 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)		► M77 0,05 (*) ◀
0840040	Raifort		► M77 (+) ◀
0840990	Autres		► M77 0,05 (*) ◀
0850000	v) Boutons		► M77 0,05 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs		► M77 0,05 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille		► M77 0,05 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	► M77 0,01 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)	► M77 — ◀
1010000	i) Tissus		► M77 0,01 (*) ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		
1015030	Foie		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait		► M77 0,01 (*) ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux		► M77 0,01 (*) ◀
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		
1030990	Autres		

▼ **M45**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)		► M77 0,05 (*) ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)		► M77 0,01 (*) ◀
1060000	vi) Escargots		► M77 0,01 (*) ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)		► M77 0,01 (*) ◀

▼ **M46****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Cyclanilide (F)	Diniconazole (somme des isomères)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX	0,05 (*)	
0110000	i) Agrumes		0,01 (*)
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)		
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix		0,02 (*)
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (Avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins		0,01 (*)
0130010	Pommes (Pommettes)		
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau		0,01 (*)
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)		
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits		0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus x Rubus idaeus</i>))		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (Arbouses)		
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers		0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia x Fortunella</i> spp.))		
0161050	Caramboles (<i>Bilimbi</i>)		
0161060	Kakis		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)		
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,05 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits	0,05 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates (Tomates cerises, Physalis spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)		
0231020	Piments et poivrons (Chilis)		
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (Kiwanos)		
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	iv) Brassicées	0,05 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâche (Laitues italiennes)		
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)		
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)		

▼ M46

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)		
0252020	Pourpiers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,1 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (Marjolaine, origan)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de Piper sarmentosum, feuilles de murraya)		
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbonnard)		
0256100	Estragon (Hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,05 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,05 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))		
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (Amarante, <i>quinoa</i>)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)		
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	0,1 (*)	0,05 (*)
0810000	i) Graines		
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies		
0820010	Poivre de la Jamaïque		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces		
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse		
0840020	Gingembre		
0840030	Curcuma (safran des Indes)		
0840040	Raifort		
0840990	Autres		
0850000	v) Boutons		
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs		
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille		
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES –		
1010000	i) Tissus	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		
1015030	Foie		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		
1030990	Autres		

▼ **M46**

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M50****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Code	Groupes et exemples de produits auxquelles s'appliquent les LMR (*)	► M52 Thiobencarb (4-chlorobenzyl méthyl sulfone) (A) ◀
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX	
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)	
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> x <i>sinensis</i>))	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	0,02 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (Avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes (Pommettes)	
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> x <i>Rubus idaeus</i>))	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (Arbouses)	
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))	
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> x <i>Fortunella</i> spp.))	
0161050	Caramboles (Bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillieux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)	
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))	
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)	
0231020	Piments et poivrons (Chilis)	
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M50

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/ melons amers/soprosos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi)	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (Kiwanos)	
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)
0251010	Mâche (Laitues italiennes)	
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (<i>Mizuna</i> , feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)	
0252020	Pourpriers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))	
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (Marjolaine, origan)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de Piper sarmentosum, feuilles de murraya)	
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbon nard)	
0256100	Estragon (Hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))	
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (Amarante, <i>quinoa</i>)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)	
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE ANIMAUX TERRESTRES –	
1010000	i) Tissus	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	

▼ **M50**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ M50

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	0,01 (*)

▼ **M51****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Code	Groupes et exemples de produits auxquels s'appliquent les LMR (*)	Butraline	► M114 Daminozide (somme de daminozide et de 1,1-diméthylhydrazine, exprimée en daminozide) ◀
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ NOIX		
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0110010	Pamplemousses (Shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides)		
0110020	Oranges (Bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons (Cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>))		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines (Clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>))		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,02 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (Avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0130010	Pommes (Pommettes)		
0130020	Poires (Poires asiatiques (nashis))		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (Cerises douces, cerises acides/griottes)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêches (Nectarines et hybrides similaires)		
0140040	Prunes (Prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>))		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (Ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises (Framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>))		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (Myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges (Myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>))		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (Hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (Arbouses)		
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) (Kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>))		
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats (Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))		
0161050	Caramboles (Bilimbis)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Kakis		
0161070	Jamelongues (prunes de Java) (Jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (Litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (Sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (Bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles (Cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne)		
0163070	Goyaves (Pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>))		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (Fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (Dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (Pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (Crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis (Radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>))		
0213090	Salsifis (Scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (Autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (Autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates (Tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre)		
0231020	Piments et poivrons (Chilis)		
0231030	Aubergines (Pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>))		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes (Bonnets d'électeur (pâtis-sons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papen-gayes/teroi)		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (Kiwanos)		
0233020	Potirons (Courges potirons, grosses courges (variété tardive))		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux (Maïs nain)</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (Calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (Choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)		
0243020	Choux verts (Choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0251010	Mâche (Laitues italiennes)		
0251020	Laitues (Laitues pommées, lollo rosso (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) (Chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (radicchio), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit)		
0251040	Cressons (Pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola (Roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.))		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises (Mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0252010	Épinards (Épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri)		
0252020	Pourpriers (Pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>))		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (Feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne (Épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata))</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau (Patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau)</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>))		
0256040	Persil (Feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0256070	Thym (Marjolaine, origan)		
0256080	Basilics (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya)		
0256090	Feuilles de laurier (Herbe citron/Barbonnard)		
0256100	Estragon (Hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0260010	Haricots (non écosés) (Haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (Fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (Pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (Pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (Tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (Fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0280010	Champignons de couche (Agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons))		
0280020	Champignons sauvages (Chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)		
0300020	Lentilles		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	► <u>M114</u> 0,1 (*) ◀
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (Navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (Autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache (Vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>))		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	► <u>M114</u> 0,06 (*) ◀
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (Amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (Millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz (Riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>))		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (Épeautre, triticale)		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Autres (Graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>))		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin (Fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>))		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (Feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (Graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (Poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0830010	Cannelle (Cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840020	Gingembre	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0840040	Raifort	(+)	► M114 (+) ◀
0840990	Autres	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0850000	v) Boutons	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0,05 (*)	► M114 0,1 (*) ◀
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	► M114 0,06 (*) ◀
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		

▼ M51

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES		► M114 0,06 (*) ◀
1010000	i) Tissus	0,01 (*)	► M114 — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (Lapins, kangourous, cervidés)</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait	0,01 (*)	► M114 — ◀
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	► M114 — ◀
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		

▼ **M51**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (Gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	► M114 — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (Cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)	► M114 — ◀
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)	► M114 — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (Gibier sauvage)	0,01 (*)	► M114 — ◀

▼ **M59****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	Quinoclamine	Warfarine
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		0,01 (*)
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]		
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,02 (*)	
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	
0130010	Pommes (pommettes)		
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)		
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)	
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) Fraises		
0153000	c) Fruits de ronces		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Autres		
0154000	d) Autres baies et petits fruits		
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (arouses)		
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)	
0161000	a) Peau comestible		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Caramboles (bilimbis)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Kakis		
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Autres		
0162000	b) Peau non comestible, petite taille		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) Peau non comestible, grande taille		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]		
0163070	Goyaves [pitayes/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		0,01 (*)
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	
0211000	a) Pommes de terre		
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux		
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/ scolymes d'Espagne, grande bardane/ glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	
0231000	a) Solanacées		
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]		
0231020	Piments et poivrons (chilis)		
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible		
0232010	Concombres		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papen-gayes/teroi]		
0232990	Autres		
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible		
0233010	Melons (kiwanos)		
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)		
0239000	e) Autres légumes-fruits		
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)		
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) Choux pommés		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) Choux feuilles		
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) Choux-raves		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises	0,01 (*)	
0251010	Mâche (laitues italiennes)		
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]		
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]		
0251990	Autres		
0252000	b) Épinards et similaires (feuilles)	0,01 (*)	
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]		
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]	0,01 (*)	
0254000	d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/lisérans d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]	0,01 (*)	
0255000	e) Endives/Chicons	0,01 (*)	
0256000	f) Fines herbes	0,02 (*)	
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (marjolaine, origan)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]		
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbonnard)		
0256100	Estragon (hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]		
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,02 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)		
0300020	Lentilles		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Cameline		
0401140	Chènevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	0,01 (*)
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) Fleurs		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) Feuilles		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) Racines		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) Autres infusions		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	0,01 (*)
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines	0,05 (*)	0,01 (*)
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)	0,01 (*)

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)	0,01 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,05 (*)	0,01 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	0,01 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)	0,01 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)	0,01 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)	0,01 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)	0,01 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0,05 (*)	0,01 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		0,01 (*)
1010000	i) Tissus	0,02 (*)	
1011000	a) Porcins		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) Bovins		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) Ovins		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) Caprins		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait	0,02 (*)	
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02 (*)	
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)	
1060000	vi) Escargots	0,02 (*)	
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,02 (*)	

▼ **M59****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Éthoxyquine (L)	Flusilazole (L) (R)
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		0,01 (*)
0110000	i) Agrumes	0,05 (*)	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]		
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,1 (*)	
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins	0,05 (*)	
0130010	Pommes (pommettes)		
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau	0,05 (*)	
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)		
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits	0,05 (*)	
0151000	a) Raisins de table et raisins de cuve		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) Fraises		
0153000	c) Fruits de ronces		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Autres		
0154000	d) Autres baies et petits fruits		
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (arbouses)		
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,05 (*)	
0161000	a) Peau comestible		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Caramboles (bilimbis)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161060	Kakis		
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Autres		
0162000	b) Peau non comestible, petite taille		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) Peau non comestible, grande taille		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]		
0163070	Goyaves [pitayes/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,05 (*)	0,01 (*)
0211000	a) Pommes de terre		
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux		
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/ scolymes d'Espagne, grande bardane/ glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits	0,05 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Solanacées		
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]		
0231020	Piments et poivrons (chilis)		
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible		
0232010	Concombres		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papen-gayes/teroi]		
0232990	Autres		
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible		
0233010	Melons (kiwanos)		
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) Maïs doux (maïs nain)		
0239000	e) Autres légumes-fruits		
0240000	iv) Brassicées	0,05 (*)	0,01 (*)
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)		
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) Choux pommés		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) Choux feuilles		
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) Choux-raves		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises	0,05 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)		
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]		
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]		
0251990	Autres		
0252000	b) Épinards et similaires (feuilles)	0,05 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]		
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]	0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liseros d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]	0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Endives/Chicons	0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Fines herbes	0,1 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		
0256070	Thym (marjolaine, origan)		
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]		
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbonnard)		

▼ M59

(1)	(2)	(3)	(4)
0256100	Estragon (hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,05 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,05 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]		
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,1 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) Fleurs		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) Feuilles		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) Racines		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) Autres infusions		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0,1 (*)	0,05 (*)

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,05 (*)	
1010000	i) Tissus		0,02 (*)
1011000	a) Porcins		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) Bovins		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) Ovins		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) Caprins		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait		0,02 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux		0,02 (*)
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		

▼ **M59**

(1)	(2)	(3)	(4)
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)		0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)		0,02 (*)
1060000	vi) Escargots		0,02 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)		0,02 (*)

▼ **M64****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)])	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	0,02 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	

▼ M64

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ M64

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ M64

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,02 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) Solanacées	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M64

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	

▼ M64

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) Épinards et similaires (feuilles)	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpriers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	

▼ M64

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M64**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M64**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M64**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M64**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	

▼ **M64**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M64**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Procymidone (R)
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)

▼ **M66****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	i) Agrumes	0,05 (*)		
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]			
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)			
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]			
0110990	Autres			
0120000	ii) Noix	0,1 (*)		
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes (avelines)			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	iii) Fruits à pépins	0,05 (*)		
0130010	Pommes (pommettes)			
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	iv) Fruits à noyau	0,05 (*)		
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)			
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)			

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]			
0140990	Autres			
0150000	v) <i>Baies et petits fruits</i>	0,05 (*)		
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>			
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)			
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]			
0153990	Autres			
0154000	d) Autres baies et petits fruits			
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)			
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)			
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (arbouses)			
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)			
0154990	Autres			
0160000	vi) <i>Fruits divers</i>	0,05 (*)		
0161000	a) <i>Peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]			
0161050	Caramboles (bilimbis)			
0161060	Kakis			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>			
0162010	Kiwis			
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)			
0162030	Fruits de la passion			
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)			
0162050	Caïmites			
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)			
0162990	Autres			
0163000	c) Peau non comestible, grande taille			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]			
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)			
0163100	Durions			
0163110	Corossols (cachiment hérissé)			
0163990	Autres			
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		0,01 (*)	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,05 (*)		0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)			

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0212040	Arrowroots			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>			
0213010	Betteraves			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves			
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)			
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine			
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]			
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			
0213990	Autres			
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,05 (*)		0,01 (*)
0220010	Aulx			
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)			
0220030	Échalotes			
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)			
0220990	Autres			
0230000	iii) Légumes-fruits	0,05 (*)		0,01 (*)
0231000	a) Solanacées			
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]			
0231020	Piments et poivrons (chilis)			
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]			
0231040	Gombos (camboux)			
0231990	Autres			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			
0233010	Melons (kiwanos)			
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>			
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			
0240000	iv) Brassicées	0,05 (*)		0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)			
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais			
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)			
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]			
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]			

▼ M66

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)			
0251050	Cresson de terre			
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]			
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]			
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,05 (*)		0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,1 (*)		0,02 (*)
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulette			
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]			
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)			
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)			
0256060	Romarin			
0256070	Thym (marjolaine, origan)			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]			
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)			
0256100	Estragon (hysope)			
0256990	Autres			
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,05 (*)		0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)			
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)			
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)			
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,05 (*)		0,01 (*)
0270010	Asperges			
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)			
0270030	Céleris			
0270040	Fenouil			
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)			
0270060	Poireaux			
0270070	Rhubarbe			
0270080	Pousses de bambou			
0270090	Cœurs de palmier			
0270990	Autres			
0280000	viii) Champignons	0,05 (*)		0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]			
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)			
0280990	Autres			
0290000	ix) Algues	0,05 (*)		0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fêveroles, niébé)			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0300040	Lupins			
0300990	Autres			
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,1 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin			
0401020	Arachides			
0401030	Graines de pavot			
0401040	Graines de sésame			
0401050	Graines de tournesol			
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)			
0401070	Fèves de soja			
0401080	Graines de moutarde			
0401090	Graines de coton			
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)			
0401110	Carthame			
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]			
0401130	Cameline			
0401140	Chênevis			
0401150	Ricin			
0401990	Autres			
0402000	ii) Fruits oléagineux			
0402010	Olives à huile			
0402020	Noix de palme (palmistes)			
0402030	Fruits du palmier à huile			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	5. CÉRÉALES	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge			
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)			
0500030	Maïs			
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)			
0500050	Avoine			
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]			
0500070	Seigle			
0500080	Sorgho			
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)			
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Thé			
0620000	ii) Grains de café			
0630000	iii) Infusions (séchées)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Fleurs de camomille			
0631020	Fleurs d'hibiscus			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles</i>			
0632010	Feuilles de fraisier			
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Racines de valériane			
0633020	Racines de ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Autres infusions</i>			
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)			
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)			
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES			
0810000	i) Graines	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis			
0810020	Carvi noir			
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)			
0810040	Graines de coriandre			
0810050	Graines de cumin			
0810060	Graines d'aneth			
0810070	Graines de fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	ii) Fruits et baies	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)			
0820070	Gousses de vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	iii) Écorces	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)			
0830990	Autres			
0840000	iv) Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	vii) Arille	0,1 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,02 (*)	0,01 (*)	
1010000	i) Tissus			0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles			
1011020	Graisse			
1011030	Foie			
1011040	Reins			
1011050	Abats comestibles			
1011990	Autres			
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles			
1012020	Graisse			
1012030	Foie			
1012040	Reins			
1012050	Abats comestibles			
1012990	Autres			
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles			
1013020	Graisse			
1013030	Foie			
1013040	Reins			
1013050	Abats comestibles			
1013990	Autres			
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles			
1014020	Graisse			
1014030	Foie			
1014040	Reins			
1014050	Abats comestibles			
1014990	Autres			
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>			
1015010	Muscles			
1015020	Graisse			
1015030	Foie			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
1015040	Reins			
1015050	Abats comestibles			
1015990	Autres			
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>			
1016010	Muscles			
1016020	Graisse			
1016030	Foie			
1016040	Reins			
1016050	Abats comestibles			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>			
1017010	Muscles			
1017020	Graisse			
1017030	Foie			
1017040	Reins			
1017050	Abats comestibles			
1017990	Autres			
1020000	ii) Lait			0,01 (*)
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	iii) Œufs d'oiseaux			0,01 (*)
1030010	Poules			
1030020	Canes			
1030030	Oies			
1030040	Cailles			
1030990	Autres			

▼ **M66**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Asulame	Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide	Propisochlore
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)			0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)			0,01 (*)
1060000	vi) Escargots			0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)			0,01 (*)

▼ **M68****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX		
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]		
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)		
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]		
0110990	Autres		
0120000	ii) Noix	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes (avelines)		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Pommes (pommettes)		
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)		

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)		
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]		
0140990	Autres		
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)		
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>		
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)		
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]		
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)		
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (arbouses)		
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]		
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)		
0154990	Autres		
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]		
0161050	Caramboles (bilimbis)		

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0161060	Kakis		
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>		
0162010	Kiwis		
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)		
0162030	Fruits de la passion		
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)		
0162050	Caïmites		
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailleux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]		
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)		
0163100	Durions		
0163110	Corossols (cachiment hérissé)		
0163990	Autres		
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)		

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0212040	Arrowroots		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves		
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)		
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine		
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]		
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/ scolymes d'Espagne, grande bardane/ glouteron)		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx		
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)		
0220990	Autres		
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) Solanacées		
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]		
0231020	Piments et poivrons (chilis)		
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]		
0231040	Gombos (camboux)		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0232020	Cornichons		
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papen-gayes/teroi]		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons (kiwanos)		
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)		
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais		
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)		
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]		

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]		
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)		
0251050	Cresson de terre		
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]		
0252020	Pourpriers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]		
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulette		
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]		
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)		
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)		
0256060	Romarin		

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0256070	Thym (marjolaine, origan)		
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]		
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbonnard)		
0256100	Estragon (hysope)		
0256990	Autres		
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)		
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)		
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)		
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges		
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouil		
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbe		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]		
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)		
0280990	Autres		
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)		
0300020	Lentilles		

▼ M68

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)		
0300040	Lupins		
0300990	Autres		
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	0,05 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)		
0401110	Carthame		
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]		
0401130	Cameline		
0401140	Chênevis		
0401150	Ricin		
0401990	Autres		
0402000	ii) Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Noix de palme (palmistes)		
0402030	Fruits du palmier à huile		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)		
0500030	Maïs		
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)		
0500050	Avoine		
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)		

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]		
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,02 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Thé		
0620000	ii) Grains de café		
0630000	iii) Infusions (séchées)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Fleurs de camomille		
0631020	Fleurs d'hibiscus		
0631030	Pétales de rose		
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles</i>		
0632010	Feuilles de fraisier		
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Racines de valériane		
0633020	Racines de ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Autres infusions</i>		
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)		
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)		
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,02 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES		
0810000	i) Graines	0,02 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis		
0810020	Carvi noir		
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)		
0810040	Graines de coriandre		
0810050	Graines de cumin		
0810060	Graines d'aneth		
0810070	Graines de fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	ii) Fruits et baies	0,02 (*)	0,05 (*)

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0820010	Poivre de la Jamaïque		
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)		
0820070	Gousses de vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	iii) Écorces	0,02 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)		
0830990	Autres		
0840000	iv) Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,02 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,02 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,02 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,02 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,02 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,02 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	vii) Arille	0,02 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
0900990	Autres		
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	i) Tissus	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Graisse		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Graisse		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Graisse		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Graisse		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Graisse		

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Graisse		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Graisse		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles		
1017990	Autres		
1020000	ii) Lait	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poules		
1030020	Canes		
1030030	Oies		
1030040	Cailles		

▼ **M68**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Anthraquinone (L)	Propanil
1030990	Autres		
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,02 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼M71

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodémorphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0110000	i) Agrumes						► M132 — ◀
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]						► M132 — ◀
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)						► M132 — ◀
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]						► M132 — ◀
0110040	Limettes						► M132 — ◀
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]						► M132 — ◀
0110990	Autres						► M132 — ◀
0120000	ii) Noix						► M132 — ◀
0120010	Amandes						► M132 — ◀
0120020	Noix du Brésil						► M132 — ◀
0120030	Noix de cajou						► M132 — ◀
0120040	Châtaignes						► M132 — ◀
0120050	Noix de coco						► M132 — ◀
0120060	Noisettes (avelines)						► M132 — ◀
0120070	Noix de Queensland						► M132 — ◀
0120080	Noix de pécan						► M132 — ◀
0120090	Pignons						► M132 — ◀
0120100	Pistaches						► M132 — ◀
0120110	Noix communes						► M132 — ◀
0120990	Autres						► M132 — ◀
0130000	iii) Fruits à pépins						► M132 — ◀
0130010	Pommes (pommettes)						► M132 — ◀
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]						► M132 — ◀
0130030	Coings						► M132 — ◀
0130040	Nêfles						► M132 — ◀
0130050	Nêfles du Japon						► M132 — ◀
0130990	Autres						► M132 — ◀
0140000	iv) Fruits à noyau						► M132 — ◀
0140010	Abricots						► M132 — ◀
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)						► M132 — ◀
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)						► M132 — ◀

▼M71

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodémorphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► <u>M132</u> — ◀
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]						► <u>M132</u> — ◀
0140990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
0150000	v) Baies et petits fruits						► <u>M132</u> — ◀
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>						► <u>M132</u> — ◀
0151010	Raisins de table						► <u>M132</u> — ◀
0151020	Raisins de cuve						► <u>M132</u> — ◀
0152000	b) <i>Fraises</i>						► <u>M132</u> — ◀
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>						► <u>M132</u> — ◀
0153010	Mûres						► <u>M132</u> — ◀
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)						► <u>M132</u> — ◀
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]						► <u>M132</u> — ◀
0153990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>						► <u>M132</u> — ◀
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)						► <u>M132</u> — ◀
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]						► <u>M132</u> — ◀
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)						► <u>M132</u> — ◀
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)						► <u>M132</u> — ◀
0154050	Cynorrhodons						► <u>M132</u> — ◀
0154060	Mûres (arouses)						► <u>M132</u> — ◀
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]						► <u>M132</u> — ◀
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)						► <u>M132</u> — ◀
0154990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
0160000	vi) Fruits divers						► <u>M132</u> — ◀
0161000	a) <i>Peau comestible</i>						► <u>M132</u> — ◀
0161010	Dattes						► <u>M132</u> — ◀
0161020	Figues						► <u>M132</u> — ◀
0161030	Olives de table						► <u>M132</u> — ◀
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]						► <u>M132</u> — ◀
0161050	Caramboles (bilimbis)						► <u>M132</u> — ◀
0161060	Kakis						► <u>M132</u> — ◀

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodécane	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]						► M132 — ◀
0161990	Autres						► M132 — ◀
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>						► M132 — ◀
0162010	Kiwis						► M132 — ◀
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)						► M132 — ◀
0162030	Fruits de la passion						► M132 — ◀
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)						► M132 — ◀
0162050	Caïmites						► M132 — ◀
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)						► M132 — ◀
0162990	Autres						► M132 — ◀
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>						► M132 — ◀
0163010	Avocats						► M132 — ◀
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)						► M132 — ◀
0163030	Mangues						► M132 — ◀
0163040	Papayes						► M132 — ◀
0163050	Grenades						► M132 — ◀
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]						► M132 — ◀
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]						► M132 — ◀
0163080	Ananas						► M132 — ◀
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)						► M132 — ◀
0163100	Durions						► M132 — ◀
0163110	Corossols (cachiment hérissé)						► M132 — ◀
0163990	Autres						► M132 — ◀
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules						► M132 — ◀
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>						► M132 — ◀
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>						► M132 — ◀
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)						► M132 — ◀
0212020	Patates douces						► M132 — ◀
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)						► M132 — ◀

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodémorphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0212040	Arrowroots						► M132 — ◀
0212990	Autres						► M132 — ◀
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>						► M132 — ◀
0213010	Betteraves						► M132 — ◀
0213020	Carottes						► M132 — ◀
0213030	Céleris-raves						► M132 — ◀
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)						► M132 — ◀
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)						► M132 — ◀
0213060	Panais						► M132 — ◀
0213070	Persil à grosse racine						► M132 — ◀
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]						► M132 — ◀
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)						► M132 — ◀
0213100	Rutabagas						► M132 — ◀
0213110	Navets						► M132 — ◀
0213990	Autres						► M132 — ◀
0220000	ii) Légumes-bulbes						► M132 — ◀
0220010	Aulx						► M132 — ◀
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)						► M132 — ◀
0220030	Échalotes						► M132 — ◀
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)						► M132 — ◀
0220990	Autres						► M132 — ◀
0230000	iii) Légumes-fruits						► M132 — ◀
0231000	a) <i>Solanacées</i>						► M132 — ◀
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]						► M132 — ◀
0231020	Piments et poivrons (chilis)						► M132 — ◀
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]						► M132 — ◀
0231040	Gombos (camboux)						► M132 — ◀
0231990	Autres						► M132 — ◀
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>						► M132 — ◀
0232010	Concombres						► M132 — ◀
0232020	Cornichons						► M132 — ◀

▼M71

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodémorphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	►M132 — ◀
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentina, papengayes/teroi]						►M132 — ◀
0232990	Autres						►M132 — ◀
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>						►M132 — ◀
0233010	Melons (kiwanos)						►M132 — ◀
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]						►M132 — ◀
0233030	Pastèques						►M132 — ◀
0233990	Autres						►M132 — ◀
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>						►M132 — ◀
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>						►M132 — ◀
0240000	iv) Brassicées						►M132 — ◀
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>						►M132 — ◀
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)						►M132 — ◀
0241020	Choux-fleurs						►M132 — ◀
0241990	Autres						►M132 — ◀
0242000	b) <i>Choux pommés</i>						►M132 — ◀
0242010	Choux de Bruxelles						►M132 — ◀
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)						►M132 — ◀
0242990	Autres						►M132 — ◀
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>						►M132 — ◀
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)						►M132 — ◀
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)						►M132 — ◀
0243990	Autres						►M132 — ◀
0244000	d) <i>Choux-raves</i>						►M132 — ◀
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais						►M132 — ◀
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>						►M132 — ◀
0251010	Mâche (laitues italiennes)						►M132 — ◀
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]						►M132 — ◀
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]						►M132 — ◀

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodémorphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)						► M132 — ◀
0251050	Cresson de terre						► M132 — ◀
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]						► M132 — ◀
0251070	Moutarde brune						► M132 — ◀
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]						► M132 — ◀
0251990	Autres						► M132 — ◀
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>						► M132 — ◀
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]						► M132 — ◀
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]						► M132 — ◀
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)						► M132 — ◀
0252990	Autres						► M132 — ◀
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>						► M132 — ◀
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>						► M132 — ◀
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>						► M132 — ◀
0256000	f) <i>Fines herbes</i>						► M132 — ◀
0256010	Cerfeuil						► M132 — ◀
0256020	Ciboulette						► M132 — ◀
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]						► M132 — ◀
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)						► M132 — ◀
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)						► M132 — ◀
0256060	Romarin						► M132 — ◀
0256070	Thym (marjolaine, origan)						► M132 — ◀

▼M71

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodécane	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]						► M132 — ◀
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)						► M132 — ◀
0256100	Estragon (hysope)						► M132 — ◀
0256990	Autres						► M132 — ◀
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)						► M132 — ◀
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopes à quatre ailes, fèves de soja)						► M132 — ◀
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)						► M132 — ◀
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)						► M132 — ◀
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)						► M132 — ◀
0260050	Lentilles						► M132 — ◀
0260990	Autres						► M132 — ◀
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)						► M132 — ◀
0270010	Asperges						► M132 — ◀
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)						► M132 — ◀
0270030	Céleris						► M132 — ◀
0270040	Fenouil						► M132 — ◀
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)						► M132 — ◀
0270060	Poireaux						► M132 — ◀
0270070	Rhubarbe						► M132 — ◀
0270080	Pousses de bambou						► M132 — ◀
0270090	Cœurs de palmier						► M132 — ◀
0270990	Autres						► M132 — ◀
0280000	viii) Champignons						► M132 — ◀
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]						► M132 — ◀
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)						► M132 — ◀
0280990	Autres						► M132 — ◀
0290000	ix) Algues						► M132 — ◀
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves-roles, niébé)						► M132 — ◀
0300020	Lentilles						► M132 — ◀
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)						► M132 — ◀

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodécoporphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0300040	Lupins						► M132 — ◀
0300990	Autres						► M132 — ◀
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0401000	i) Graines oléagineuses						► M132 — ◀
0401010	Graines de lin						► M132 — ◀
0401020	Arachides						► M132 — ◀
0401030	Graines de pavot						► M132 — ◀
0401040	Graines de sésame						► M132 — ◀
0401050	Graines de tournesol						► M132 — ◀
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)						► M132 — ◀
0401070	Fèves de soja						► M132 — ◀
0401080	Graines de moutarde						► M132 — ◀
0401090	Graines de coton						► M132 — ◀
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)						► M132 — ◀
0401110	Carthame						► M132 — ◀
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]						► M132 — ◀
0401130	Cameline						► M132 — ◀
0401140	Chênevis						► M132 — ◀
0401150	Ricin						► M132 — ◀
0401990	Autres						► M132 — ◀
0402000	ii) Fruits oléagineux						► M132 — ◀
0402010	Olives à huile						► M132 — ◀
0402020	Noix de palme (palmistes)						► M132 — ◀
0402030	Fruits du palmier à huile						► M132 — ◀
0402040	Kapoks						► M132 — ◀
0402990	Autres						► M132 — ◀
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0500010	Orge						► M132 — ◀
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)						► M132 — ◀
0500030	Maïs						► M132 — ◀
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)						► M132 — ◀
0500050	Avoine						► M132 — ◀
0500060	Riz [riz d'eau/zizanie aquatique (<i>Zizania aquatica</i>)]						► M132 — ◀
0500070	Seigle						► M132 — ◀
0500080	Sorgho						► M132 — ◀
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)						► M132 — ◀
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]						► M132 — ◀

▼M71

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodécane	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► <u>M132</u> — ◀
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M132</u> — ◀
0610000	i) Thé						► <u>M132</u> — ◀
0620000	ii) Grains de café						► <u>M132</u> — ◀
0630000	iii) Infusions (séchées)						► <u>M132</u> — ◀
0631000	a) <i>Fleurs</i>						► <u>M132</u> — ◀
0631010	Fleurs de camomille						► <u>M132</u> — ◀
0631020	Fleurs d'hibiscus						► <u>M132</u> — ◀
0631030	Pétales de rose						► <u>M132</u> — ◀
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]						► <u>M132</u> — ◀
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)						► <u>M132</u> — ◀
0631990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
0632000	b) <i>Feuilles</i>						► <u>M132</u> — ◀
0632010	Feuilles de fraisier						► <u>M132</u> — ◀
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)						► <u>M132</u> — ◀
0632030	Maté						► <u>M132</u> — ◀
0632990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
0633000	c) <i>Racines</i>						► <u>M132</u> — ◀
0633010	Racines de valériane						► <u>M132</u> — ◀
0633020	Racines de ginseng						► <u>M132</u> — ◀
0633990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
0639000	d) <i>Autres infusions</i>						► <u>M132</u> — ◀
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)						► <u>M132</u> — ◀
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)						► <u>M132</u> — ◀
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M132</u> — ◀
0800000	8. ÉPICES				0,01 (*)	0,01 (*)	► <u>M132</u> — ◀
0810000	i) Graines	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► <u>M132</u> — ◀
0810010	Anis						► <u>M132</u> — ◀
0810020	Carvi noir						► <u>M132</u> — ◀
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)						► <u>M132</u> — ◀
0810040	Graines de coriandre						► <u>M132</u> — ◀
0810050	Graines de cumin						► <u>M132</u> — ◀
0810060	Graines d'aneth						► <u>M132</u> — ◀
0810070	Graines de fenouil						► <u>M132</u> — ◀
0810080	Fenugrec						► <u>M132</u> — ◀
0810090	Noix muscade						► <u>M132</u> — ◀
0810990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
0820000	ii) Fruits et baies	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► <u>M132</u> — ◀
0820010	Poivre de la Jamaïque						► <u>M132</u> — ◀

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodécimorphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)						► M132 — ◀
0820030	Carvi						► M132 — ◀
0820040	Cardamome						► M132 — ◀
0820050	Baies de genièvre						► M132 — ◀
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)						► M132 — ◀
0820070	Gousses de vanille						► M132 — ◀
0820080	Tamarin						► M132 — ◀
0820990	Autres						► M132 — ◀
0830000	iii) Écorces	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)						► M132 — ◀
0830990	Autres						► M132 — ◀
0840000	iv) Racines ou rhizomes						► M132 — ◀
0840010	Réglisse	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0840020	Gingembre	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0840040	Raifort	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	► M132 — ◀
0840990	Autres	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0850000	v) Boutons	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0850010	Clous de girofle						► M132 — ◀
0850020	Câpres						► M132 — ◀
0850990	Autres						► M132 — ◀
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0860010	Safran						► M132 — ◀
0860990	Autres						► M132 — ◀
0870000	vii) Arille	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)			► M132 — ◀
0870010	Macis						► M132 — ◀
0870990	Autres						► M132 — ◀
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	► M132 — ◀
0900010	Betteraves sucrières						► M132 — ◀
0900020	Cannes à sucre						► M132 — ◀
0900030	Racines de chicorée						► M132 — ◀
0900990	Autres						► M132 — ◀

▼M71

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodécane	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	►M132 — ◀
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	►M132 — ◀
1010000	i) Tissus						►M132 — ◀
1011000	a) <i>Porcins</i>						►M132 — ◀
1011010	Muscles						►M132 — ◀
1011020	Graisse						►M132 — ◀
1011030	Foie						►M132 — ◀
1011040	Reins						►M132 — ◀
1011050	Abats comestibles						►M132 — ◀
1011990	Autres						►M132 — ◀
1012000	b) <i>Bovins</i>						►M132 — ◀
1012010	Muscles						►M132 — ◀
1012020	Graisse						►M132 — ◀
1012030	Foie						►M132 — ◀
1012040	Reins						►M132 — ◀
1012050	Abats comestibles						►M132 — ◀
1012990	Autres						►M132 — ◀
1013000	c) <i>Ovins</i>						►M132 — ◀
1013010	Muscles						►M132 — ◀
1013020	Graisse						►M132 — ◀
1013030	Foie						►M132 — ◀
1013040	Reins						►M132 — ◀
1013050	Abats comestibles						►M132 — ◀
1013990	Autres						►M132 — ◀
1014000	d) <i>Caprins</i>						►M132 — ◀
1014010	Muscles						►M132 — ◀
1014020	Graisse						►M132 — ◀
1014030	Foie						►M132 — ◀
1014040	Reins						►M132 — ◀
1014050	Abats comestibles						►M132 — ◀
1014990	Autres						►M132 — ◀
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>						►M132 — ◀
1015010	Muscles						►M132 — ◀
1015020	Graisse						►M132 — ◀
1015030	Foie						►M132 — ◀

▼M71

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodécane	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► <u>M132</u> — ◀
1015040	Reins						► <u>M132</u> — ◀
1015050	Abats comestibles						► <u>M132</u> — ◀
1015990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
1016000	f) <i>Volailles – poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>						► <u>M132</u> — ◀
1016010	Muscles						► <u>M132</u> — ◀
1016020	Graisse						► <u>M132</u> — ◀
1016030	Foie						► <u>M132</u> — ◀
1016040	Reins						► <u>M132</u> — ◀
1016050	Abats comestibles						► <u>M132</u> — ◀
1016990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>						► <u>M132</u> — ◀
1017010	Muscles						► <u>M132</u> — ◀
1017020	Graisse						► <u>M132</u> — ◀
1017030	Foie						► <u>M132</u> — ◀
1017040	Reins						► <u>M132</u> — ◀
1017050	Abats comestibles						► <u>M132</u> — ◀
1017990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
1020000	ii) Lait						► <u>M132</u> — ◀
1020010	Bovins						► <u>M132</u> — ◀
1020020	Ovins						► <u>M132</u> — ◀
1020030	Caprins						► <u>M132</u> — ◀
1020040	Chevaux						► <u>M132</u> — ◀
1020990	Autres						► <u>M132</u> — ◀
1030000	iii) Œufs d'oiseaux						► <u>M132</u> — ◀
1030010	Poules						► <u>M132</u> — ◀
1030020	Canes						► <u>M132</u> — ◀
1030030	Oies						► <u>M132</u> — ◀
1030040	Cailles						► <u>M132</u> — ◀
1030990	Autres						► <u>M132</u> — ◀

▼ **M71**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Huile d'os	Monoxyde de carbone	Dodéc-morphe	Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)	Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)	► M132 — ◀
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)						► M132 — ◀
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)						► M132 — ◀
1060000	vi) Escargots						► M132 — ◀
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)						► M132 — ◀

▼ **M73****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,01 (*)
0110000	i) Agrumes	
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nèfles	
0130050	Nèfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M73

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroï]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpriers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	

▼ M73

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ M73

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	0,02 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles	
1017990	Autres	
1020000	ii) Lait	0,02 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M73**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	1,3-Dichloropropène
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)
1060000	vi) Escargots	0,02 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,02 (*)

▼ **M79****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Oxadiargyl
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) Raisins	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) Fraises	
0153000	c) Fruits de ronces	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) Autres petits fruits et baies	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) peau comestible	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) peau non comestible et de petite taille	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) à peau non comestible et de grande taille	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) Pommes de terre	
0212000	b) Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) Solanacées	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) Cucurbitacées à peau comestible	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) Cucurbitacées à peau non comestible	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) Maïs doux	
0239000	e) Autres légumes-fruits	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,01 (*)
0241000	a) Choux (développement de l'inflorescence)	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) Choux pommés	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) Choux feuilles	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) Choux-raves	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) Laitues et salades	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) Épinards et feuilles similaires	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) Feuilles de vigne et espèces similaires	0,01 (*)
0254000	d) Cressons d'eau	0,01 (*)
0255000	e) Endives/Chicons	0,01 (*)
0256000	f) Fines herbes et fleurs comestibles	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) Fleurs	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) Feuilles et autres parties aériennes	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) Racines	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) Toute autre partie de la plante	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)
1011000	a) Porcins	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) Bovins	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) Ovins	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) Caprins	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) Équidés	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M79**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) Volailles	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) Autres animaux terrestres d'élevage	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M79

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M74****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (a)	Acide naphtyloxy-2-acétique
(1)	(2)	(3)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]	
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)	
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)])	
0110990	Autres	
0120000	ii) Noix	0,02 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes (avelines)	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes (pommettes)	
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)	
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]	
0140990	Autres	
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)	
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)	
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]	
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)	
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (arbouses)	
0154070	Azeroles (nêfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]	
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)	
0154990	Autres	
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]	
0161050	Caramboles (bilimbis)	
0161060	Kakis	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis	
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]	
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0212040	Arrowroots	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)	
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]	
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)	
0220990	Autres	
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]	
0231020	Piments et poivrons (chilis)	
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]	
0231040	Gombos (camboux)	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroï]	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons (kiwanos)	
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsai)	
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais	
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicées comprises</i>	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)	
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]	
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]	

▼ M74

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)	
0251050	Cresson de terre	
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]	
0252020	Pourpriers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]	
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]	
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)	
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)	
0256060	Romarin	
0256070	Thym (marjolaine, origan)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]	
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)	
0256100	Estragon (hysope)	
0256990	Autres	
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)	
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)	
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)	
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouil	
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbe	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]	
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)	
0280990	Autres	
0290000	ix) Algues	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, fèves, niébé)	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0300040	Lupins	
0300990	Autres	
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]	
0401130	Cameline	
0401140	Chènevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	ii) Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)	
0500030	Maïs	
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éléusine, millet à chandelle)	
0500050	Avoine	
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)	
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)
0610000	i) Thé	
0620000	ii) Grains de café	
0630000	iii) Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)	
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)	
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES	
0810000	i) Graines	0,05 (*)
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)	
0820070	Gousses de vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)	
0830990	Autres	
0840000	iv) Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	vii) Arille	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼M74

(1)	(2)	(3)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	i) Tissus	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	0,01 (*)
1011020	Graisse	0,01 (*)
1011030	Foie	0,02 (*)
1011040	Reins	0,01 (*)
1011050	Abats comestibles	0,02 (*)
1011990	Autres	0,01 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,01 (*)
1012020	Graisse	0,01 (*)
1012030	Foie	0,02 (*)
1012040	Reins	0,01 (*)
1012050	Abats comestibles	0,02 (*)
1012990	Autres	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,01 (*)
1013020	Graisse	0,01 (*)
1013030	Foie	0,02 (*)
1013040	Reins	0,01 (*)
1013050	Abats comestibles	0,02 (*)
1013990	Autres	0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	0,01 (*)
1014020	Graisse	0,01 (*)
1014030	Foie	0,02 (*)
1014040	Reins	0,01 (*)
1014050	Abats comestibles	0,02 (*)
1014990	Autres	0,01 (*)
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>	
1015010	Muscles	0,01 (*)
1015020	Graisse	0,01 (*)
1015030	Foie	0,02 (*)

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	0,01 (*)
1015050	Abats comestibles	0,02 (*)
1015990	Autres	0,01 (*)
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>	
1016010	Muscles	0,01 (*)
1016020	Graisse	0,01 (*)
1016030	Foie	0,02 (*)
1016040	Reins	0,01 (*)
1016050	Abats comestibles	0,02 (*)
1016990	Autres	0,01 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>	
1017010	Muscles	0,01 (*)
1017020	Graisse	0,01 (*)
1017030	Foie	0,02 (*)
1017040	Reins	0,01 (*)
1017050	Abats comestibles	0,02 (*)
1017990	Autres	0,01 (*)
1020000	ii) Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)

▼ **M74****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Acétochlore	Chloropicrine	Flurprimidol
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX	0,01 (*)		
0110000	i) Agrumes		0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]			
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)			
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]			
0110990	Autres			
0120000	ii) Noix		0,01 (*)	0,02 (*)
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes (avelines)			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	iii) Fruits à pépins		0,005 (*)	0,01 (*)
0130010	Pommes (pommettes)			
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]			
0130030	Coings			
0130040	Nèfles			
0130050	Nèfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	iv) Fruits à noyau		0,005 (*)	0,01 (*)
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/griottes)			
0140030	Pêches (nectarines et hybrides similaires)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines-claude, mirabelles, prunelles, jujubes communs/ jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizyphus</i>)]			
0140990	Autres			
0150000	v) Baies et petits fruits		0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>			
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)			
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]			
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>			
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)			
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/ airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]			
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)			
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (arbouses)			
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]			
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)			
0154990	Autres			
0160000	vi) Fruits divers		0,005 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]			
0161050	Caramboles (bilimbis)			
0161060	Kakis			

▼M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>			
0162010	Kiwis			
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)			
0162030	Fruits de la passion			
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)			
0162050	Caïmites			
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écailléux, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]			
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)			
0163100	Durions			
0163110	Corossols (cachiment hérissé)			
0163990	Autres			
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ			
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Arrowroots			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>			
0213010	Betteraves			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves			
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)			
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine			
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]			
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			
0213990	Autres			
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx			
0220020	Oignons (autres oignons, oignons argentés)			
0220030	Échalotes			
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)			
0220990	Autres			
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]			
0231020	Piments et poivrons (chilis)			
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]			
0231040	Gombos (camboux)			
0231990	Autres			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			
0233010	Melons (kiwanos)			
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>			
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choi, choï sum, choux de Pékin/petsaï)			
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais			
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)			
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]			
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]			

▼ M74

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)			
0251050	Cresson de terre			
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]			
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]			
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/lisérans d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulette			
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]			
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)			
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)			
0256060	Romarin			
0256070	Thym (marjolaine, origan)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]			
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)			
0256100	Estragon (hysope)			
0256990	Autres			
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)			
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)			
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)			
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges			
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)			
0270030	Céleris			
0270040	Fenouil			
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)			
0270060	Poireaux			
0270070	Rhubarbe			
0270080	Pousses de bambou			
0270090	Cœurs de palmier			
0270990	Autres			
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]			
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)			
0280990	Autres			
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,005 (*)	0,02 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0300040	Lupins			
0300990	Autres			
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin			
0401020	Arachides			
0401030	Graines de pavot			
0401040	Graines de sésame			
0401050	Graines de tournesol			
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)			
0401070	Fèves de soja			
0401080	Graines de moutarde			
0401090	Graines de coton			
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)			
0401110	Carthame			
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]			
0401130	Cameline			
0401140	Chênevis			
0401150	Ricin			
0401990	Autres			
0402000	ii) Fruits oléagineux			
0402010	Olives à huile			
0402020	Noix de palme (palmistes)			
0402030	Fruits du palmier à huile			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	0,005 (*)	0,02 (*)
0500010	Orge			
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)			
0500030	Maïs			
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, élusine, millet à chandelle)			
0500050	Avoine			
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]			
0500070	Seigle			
0500080	Sorgho			
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)			
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0610000	i) Thé			
0620000	ii) Grains de café			
0630000	iii) Infusions (séchées)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Fleurs de camomille			
0631020	Fleurs d'hibiscus			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles</i>			
0632010	Feuilles de fraisier			
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Racines de valériane			
0633020	Racines de ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Autres infusions</i>			
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)			
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)			
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES			
0810000	i) Graines	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis			
0810020	Carvi noir			
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)			
0810040	Graines de coriandre			
0810050	Graines de cumin			
0810060	Graines d'aneth			
0810070	Graines de fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)			
0820070	Gousses de vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)			
0830990	Autres			
0840000	iv) Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	vii) Arille	0,05 (*)	0,025 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,005 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES			
1010000	i) Tissus	0,01 (*)		
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles		0,01 (*)	0,01 (*)
1011020	Graisse		0,02 (*)	0,01 (*)
1011030	Foie		0,01 (*)	0,02 (*)
1011040	Reins		0,01 (*)	0,01 (*)
1011050	Abats comestibles		0,02 (*)	0,02 (*)
1011990	Autres		0,01 (*)	0,01 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles		0,01 (*)	0,01 (*)
1012020	Graisse		0,02 (*)	0,01 (*)
1012030	Foie		0,01 (*)	0,02 (*)
1012040	Reins		0,01 (*)	0,01 (*)
1012050	Abats comestibles		0,02 (*)	0,02 (*)
1012990	Autres		0,01 (*)	0,01 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles		0,01 (*)	0,01 (*)
1013020	Graisse		0,02 (*)	0,01 (*)
1013030	Foie		0,01 (*)	0,02 (*)
1013040	Reins		0,01 (*)	0,01 (*)
1013050	Abats comestibles		0,02 (*)	0,02 (*)
1013990	Autres		0,01 (*)	0,01 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles		0,01 (*)	0,01 (*)
1014020	Graisse		0,02 (*)	0,01 (*)
1014030	Foie		0,01 (*)	0,02 (*)
1014040	Reins		0,01 (*)	0,01 (*)
1014050	Abats comestibles		0,02 (*)	0,02 (*)
1014990	Autres		0,01 (*)	0,01 (*)
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>			
1015010	Muscles		0,01 (*)	0,01 (*)
1015020	Graisse		0,02 (*)	0,01 (*)
1015030	Foie		0,01 (*)	0,02 (*)

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins		0,01 (*)	0,01 (*)
1015050	Abats comestibles		0,02 (*)	0,02 (*)
1015990	Autres		0,01 (*)	0,01 (*)
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades –, autruches, pigeons</i>			
1016010	Muscles		0,01 (*)	0,01 (*)
1016020	Graisse		0,02 (*)	0,01 (*)
1016030	Foie		0,01 (*)	0,02 (*)
1016040	Reins		0,01 (*)	0,01 (*)
1016050	Abats comestibles		0,02 (*)	0,02 (*)
1016990	Autres		0,01 (*)	0,01 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>			
1017010	Muscles		0,01 (*)	0,01 (*)
1017020	Graisse		0,02 (*)	0,01 (*)
1017030	Foie		0,01 (*)	0,02 (*)
1017040	Reins		0,01 (*)	0,01 (*)
1017050	Abats comestibles		0,02 (*)	0,02 (*)
1017990	Autres		0,01 (*)	0,01 (*)
1020000	ii) Lait	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poules			
1030020	Canes			
1030030	Oies			
1030040	Cailles			
1030990	Autres			

▼ **M74**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	2,4,5-T (somme du 2,4,5-T, ses sels et esters, exprimée en 2,4,5-T) (L)	Barbane (L)	Bromophos-éthyl (L)	Camphechlore (toxaphène) (L) (R)	Chlorbutafame (L)	Chloroxuron (L)	Chlozolinate (L)	Diallate (somme des isomères) (L)	Dinoseb (somme du dinoseb, ses sels, acétate de dinoseb et binapacryl, exprimée en dinoseb)	Dinoterbe (somme du dinoterbe, ses sels et esters, exprimée en dinoterbe)	Dioxathion (somme des isomères) (L)	DNOC	Oxyde d'éthylène (somme de l'oxyde d'éthylène et du 2-chloro-éthanol exprimée en oxyde d'éthylène) (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX													
0110000	i) Agrumes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]													
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)													
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]													
0110040	Limettes													
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]													
0110990	Autres													
0120000	ii) Noix	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0120010	Amandes													
0120020	Noix du Brésil													
0120030	Noix de cajou													
0120040	Châtaignes													
0120050	Noix de coco													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0120060	Noisettes (avelines)													
0120070	Noix de Queensland													
0120080	Noix de pécan													
0120090	Pignons													
0120100	Pistaches													
0120110	Noix communes													
0120990	Autres													
0130000	iii) Fruits à pépins	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0130010	Pommes (pommettes)													
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]													
0130030	Coings													
0130040	Nêfles													
0130050	Nêfles du Japon													
0130990	Autres													
0140000	iv) Fruits à noyau	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0140010	Abricots													
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/ griottes)													
0140030	Pêches (nectarines et hybrides simi- laires)													
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines- claudes, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizy- phus</i>)]													
0140990	Autres													
0150000	v) Baies et petits fruits	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>													
0151010	Raisins de table													
0151020	Raisins de cuve													
0152000	b) <i>Fraises</i>													
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>													
0153010	Mûres													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)													
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]													
0153990	Autres													
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>													
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)													
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]													
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)													
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)													
0154050	Cynorrhodons													
0154060	Mûres (arouses)													
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]													
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)													
0154990	Autres													
0160000	vi) Fruits divers	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>													
0161010	Dattes													
0161020	Figues													
0161030	Olives de table													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]													
0161050	Caramboles (bilimbis)													
0161060	Kakis													
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]													
0161990	Autres													
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>													
0162010	Kiwis													
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)													
0162030	Fruits de la passion													
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)													
0162050	Caïmites													
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)													
0162990	Autres													
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>													
0163010	Avocats													
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)													
0163030	Mangues													
0163040	Papayes													
0163050	Grenades													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]													
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]													
0163080	Ananas													
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)													
0163100	Durions													
0163110	Corossols (cachiment hérissé)													
0163990	Autres													
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ													
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>													
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>													
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)													
0212020	Patates douces													
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)													
0212040	Arrowroots													
0212990	Autres													
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>													
0213010	Betteraves													
0213020	Carottes													
0213030	Céleris-raves													
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)													
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)													
0213060	Panais													
0213070	Persil à grosse racine													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]													
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)													
0213100	Rutabagas													
0213110	Navets													
0213990	Autres													
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0220010	Aulx													
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)													
0220030	Échalotes													
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)													
0220990	Autres													
0230000	iii) Légumes-fruits	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>													
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]													
0231020	Piments et poivrons (chilis)													
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]													
0231040	Gombos (camboux)													
0231990	Autres													
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>													
0232010	Concombres													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0232020	Cornichons													
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]													
0232990	Autres													
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>													
0233010	Melons (kiwanos)													
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]													
0233030	Pastèques													
0233990	Autres													
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>													
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>													
0240000	iv) Brassicées	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>													
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)													
0241020	Choux-fleurs													
0241990	Autres													
0242000	b) <i>Choux pommés</i>													
0242010	Choux de Bruxelles													
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)													
0242990	Autres													
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>													
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsaï)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)													
0243990	Autres													
0244000	d) <i>Choux-raves</i>													
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais													
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)													
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]													
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]													
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)													
0251050	Cresson de terre													
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]													
0251070	Moutarde brune													
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]													
0251990	Autres													
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]													
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]													
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)													
0252990	Autres													
0253000	c) <i>Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (Acacia pennata)]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (Ipomea aquatica), trèfles d'eau, mimosas d'eau]</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes</i>	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)
0256010	Cerfeuil													
0256020	Ciboulette													
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]													
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)													
0256060	Romarin													
0256070	Thym (marjolaine, origan)													
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]													
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)													
0256100	Estragon (hysope)													
0256990	Autres													
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)													
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)													
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)													
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)													
0260050	Lentilles													
0260990	Autres													
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0270010	Asperges													
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)													
0270030	Céleris													
0270040	Fenouil													
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0270060	Poireaux													
0270070	Rhubarbe													
0270080	Pousses de bambou													
0270090	Cœurs de palmier													
0270990	Autres													
0280000	viii) Champignons	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]													
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)													
0280990	Autres													
0290000	ix) Algues	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)													
0300020	Lentilles													
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)													
0300040	Lupins													
0300990	Autres													
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses													
0401010	Graines de lin													
0401020	Arachides													
0401030	Graines de pavot													
0401040	Graines de sésame													
0401050	Graines de tournesol													
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)													
0401070	Fèves de soja													
0401080	Graines de moutarde													
0401090	Graines de coton													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)													
0401110	Carthame													
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]													
0401130	Cameline													
0401140	Chênevis													
0401150	Ricin													
0401990	Autres													
0402000	ii) Fruits oléagineux													
0402010	Olives à huile													
0402020	Noix de palme (palmistes)													
0402030	Fruits du palmier à huile													
0402040	Kapoks													
0402990	Autres													
0500000	5. CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0500010	Orge													
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)													
0500030	Maïs													
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)													
0500050	Avoine													
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]													
0500070	Seigle													
0500080	Sorgho													
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)													
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]													
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Thé													
0620000	ii) Grains de café													
0630000	iii) Infusions (séchées)													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0631000	a) <i>Fleurs</i>													
0631010	Fleurs de camomille													
0631020	Fleurs d'hibiscus													
0631030	Pétales de rose													
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]													
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)													
0631990	Autres													
0632000	b) <i>Feuilles</i>													
0632010	Feuilles de fraisier													
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)													
0632030	Maté													
0632990	Autres													
0633000	c) <i>Racines</i>													
0633010	Racines de valériane													
0633020	Racines de ginseng													
0633990	Autres													
0639000	d) <i>Autres infusions</i>													
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)													
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)													
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0800000	8. ÉPICES													
0810000	i) Graines	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis													
0810020	Carvi noir													
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)													
0810040	Graines de coriandre													
0810050	Graines de cumin													
0810060	Graines d'aneth													
0810070	Graines de fenouil													
0810080	Fenugrec													
0810090	Noix muscade													
0810990	Autres													
0820000	ii) Fruits et baies	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)													
0820030	Carvi													
0820040	Cardamome													
0820050	Baies de genièvre													
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)													
0820070	Gousses de vanille													
0820080	Tamarin													
0820990	Autres													
0830000	iii) Écorces	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)													
0830990	Autres													
0840000	iv) Racines ou rhizomes													
0840010	Réglisse	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850000	v) Boutons	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle													
0850020	Câpres													
0850990	Autres													
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0860010	Safran													
0860990	Autres													
0870000	vii) Arille	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis													
0870990	Autres													
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0900010	Betteraves sucrières													
0900020	Cannes à sucre													
0900030	Racines de chicorée													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
0900990	Autres													
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES													
1010000	i) Tissus	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>													
1011010	Muscles													
1011020	Graisse													
1011030	Foie													
1011040	Reins													
1011050	Abats comestibles													
1011990	Autres													
1012000	b) <i>Bovins</i>													
1012010	Muscles													
1012020	Graisse													
1012030	Foie													
1012040	Reins													
1012050	Abats comestibles													
1012990	Autres													
1013000	c) <i>Ovins</i>													
1013010	Muscles													
1013020	Graisse													
1013030	Foie													
1013040	Reins													
1013050	Abats comestibles													
1013990	Autres													
1014000	d) <i>Caprins</i>													
1014010	Muscles													
1014020	Graisse													
1014030	Foie													
1014040	Reins													
1014050	Abats comestibles													
1014990	Autres													
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1015010	Muscles													
1015020	Graisse													
1015030	Foie													
1015040	Reins													
1015050	Abats comestibles													
1015990	Autres													
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>													
1016010	Muscles													
1016020	Graisse													
1016030	Foie													
1016040	Reins													
1016050	Abats comestibles													
1016990	Autres													
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>													
1017010	Muscles													
1017020	Graisse													
1017030	Foie													
1017040	Reins													
1017050	Abats comestibles													
1017990	Autres													
1020000	ii) Lait	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1020010	Bovins													
1020020	Ovins													
1020030	Caprins													
1020040	Chevaux													
1020990	Autres													
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1030010	Poules													
1030020	Canes													
1030030	Oies													
1030040	Cailles													

▼M77

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)
1030990	Autres													
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1060000	vi) Escargots	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Fentine (fentine, y compris ses sels, exprimée en cation du triphénylétaim) (L)	Flucyloxuron (L)	Flucythrinate [flucythrinate incluant d'autres mélanges d'isomères constitutants (somme des isomères)] (L)	Formothion	Mécarbame	Méthacrifos	Monolinuron	Phénothrine [phénothrine incluant d'autres mélanges d'isomères constitutants (somme des isomères)] (L)	Prophame	Pyrazophos (L)	Quimalphos (L)	Resméthrine [resméthrine incluant d'autres mélanges d'isomères constitutants (somme des isomères)] (L)	Tecnazène (L)
(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0100000	1. FRUITS À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; NOIX					0,01 (*)								
0110000	i) Agrumes	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses [shaddocks, pomelos, sweeties, tangelos (sauf mineolas), uglis et autres hybrides]													
0110020	Oranges (bergamotes, oranges amères, chinottes et autres hybrides)													
0110030	Citrons [cédrats, citrons, mains de Bouddha (<i>Citrus medica</i> var. <i>sarcodactylis</i>)]													
0110040	Limettes													
0110050	Mandarines ([clémentines, tangerines, mineolas et autres hybrides tangors (<i>Citrus reticulata</i> × <i>sinensis</i>)]													
0110990	Autres													
0120000	ii) Noix	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)		0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0120010	Amandes													
0120020	Noix du Brésil													
0120030	Noix de cajou													
0120040	Châtaignes													
0120050	Noix de coco													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0120060	Noisettes (avelines)													
0120070	Noix de Queensland													
0120080	Noix de pécan													
0120090	Pignons													
0120100	Pistaches													
0120110	Noix communes													
0120990	Autres													
0130000	iii) Fruits à pépins	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0130010	Pommes (pommettes)													
0130020	Poires [poires asiatiques (nashis)]													
0130030	Coings													
0130040	Nêfles													
0130050	Nêfles du Japon													
0130990	Autres													
0140000	iv) Fruits à noyau	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0140010	Abricots													
0140020	Cerises (cerises douces, cerises acides/ griottes)													
0140030	Pêches (nectarines et hybrides simi- laires)													
0140040	Prunes [prunes de Damas, reines- claudes, mirabelles, prunelles, jujubes communs/jujubes d'Inde (<i>Ziziphus zizy- phus</i>)]													
0140990	Autres													
0150000	v) Baies et petits fruits	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins de table et raisins de cuve</i>													
0151010	Raisins de table													
0151020	Raisins de cuve													
0152000	b) <i>Fraises</i>													
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>													
0153010	Mûres													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0153020	Mûres des haies (ronces-framboises, framboises-mûres de Tay, mûres de Boysen, mûres des ronces et autres hybrides de <i>Rubus</i>)													
0153030	Framboises [framboises du Japon, ronces arctiques (<i>Rubus arcticus</i>), framboises (<i>Rubus arcticus</i> × <i>Rubus idaeus</i>)]													
0153990	Autres													
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>													
0154010	Myrtilles (myrtilles européennes)													
0154020	Airelles canneberges [myrtilles rouges/airelles rouges (<i>V. vitis-idaea</i>)]													
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)													
0154040	Groseilles à maquereau (hybrides résultant d'un croisement avec d'autres espèces de <i>Ribes</i>)													
0154050	Cynorrhodons													
0154060	Mûres (arouses)													
0154070	Azeroles (néfles méditerranéennes) [kiwaïs (<i>Actinidia arguta</i>)]													
0154080	Sureau noir (gueules noires, sorbes des oiseleurs, bourdaines, argouses, baies d'aubépine, de sorbier sauvage et autres baies d'arbres)													
0154990	Autres													
0160000	vi) Fruits divers	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0161000	a) <i>Peau comestible</i>													
0161010	Dattes													
0161020	Figues													
0161030	Olives de table													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0161040	Kumquats [Kumquat marumi, kumquat nagami, limequat (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.)]													
0161050	Caramboles (bilimbis)													
0161060	Kakis													
0161070	Jamelongues (prunes de Java) [jamboses, pommes Malac, pommes de rose, cerises du Brésil, cerises de Cayenne/grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>)]													
0161990	Autres													
0162000	b) <i>Peau non comestible, petite taille</i>													
0162010	Kiwis													
0162020	Litchis (litchis dorés, ramboutans/litchis chevelus, longanes, mangoustans, langsat, salak)													
0162030	Fruits de la passion													
0162040	Figues de Barbarie (figues de cactus)													
0162050	Caïmites													
0162060	Plaquemines de Virginie (kakis de Virginie) (sapotes noires, blanches ou vertes, canistels/jaunes d'œuf, grandes sapotes)													
0162990	Autres													
0163000	c) <i>Peau non comestible, grande taille</i>													
0163010	Avocats													
0163020	Bananes (bananes naines, plantains, bananes de Cuba)													
0163030	Mangues													
0163040	Papayes													
0163050	Grenades													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0163060	Chérimoles [cœurs-de-bœuf, pommes-cannelles/corossols écaillés, ilama (<i>Annona diversifolia</i>) et autres fruits d'anones de taille moyenne]													
0163070	Goyaves [pitayas/fruits du dragon (<i>Hylocereus undatus</i>)]													
0163080	Ananas													
0163090	Fruits de l'arbre à pain (fruits du jacquier)													
0163100	Durions													
0163110	Corossols (cachiment hérissé)													
0163990	Autres													
0200000	2. LÉGUMES À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ													
0210000	i) Légumes-racines et légumes-tubercules	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>													
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>													
0212010	Manioc (dachines, eddoe/taros chinois, tannies)													
0212020	Patates douces													
0212030	Ignames (pois patates/doliques tubéreux, jicama)													
0212040	Arrowroots													
0212990	Autres													
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>													
0213010	Betteraves													
0213020	Carottes													
0213030	Céleris-raves													
0213040	Raifort (racines d'angélique, de livèche, de gentiane)													
0213050	Topinambours (crosnes du Japon)													
0213060	Panais													
0213070	Persil à grosse racine													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0213080	Radis [radis noir, radis du Japon, petites raves et variétés similaires, noix tigrées (<i>Cyperus esculentus</i>)]													
0213090	Salsifis (scorsonères, salsifis d'Espagne/scolymes d'Espagne, grande bardane/glouteron)													
0213100	Rutabagas													
0213110	Navets													
0213990	Autres													
0220000	ii) Légumes-bulbes	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0220010	Aulx													
0220020	Oignons (autres oignons oignons argentés)													
0220030	Échalotes													
0220040	Oignons de printemps et ciboules (autres oignons verts et variétés similaires)													
0220990	Autres													
0230000	iii) Légumes-fruits	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>													
0231010	Tomates [tomates cerises, <i>Physalis</i> spp., baies de goji (<i>Lycium barbarum</i> et <i>L. chinense</i>), cerises de terre]													
0231020	Piments et poivrons (chilis)													
0231030	Aubergines [pepinos, grosses aubergines amères/anthora (<i>S. macrocarpon</i>)]													
0231040	Gombos (camboux)													
0231990	Autres													
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>													
0232010	Concombres													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0232020	Cornichons													
0232030	Courgettes [Bonnets d'électeur (pâtissons), courges-bouteilles (<i>Lagenaria siceraria</i>), chayottes, momordiques à feuilles de vigne/melons amers/sopropos, courges serpents/trichosanthes serpentins, papengayes/teroi]													
0232990	Autres													
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>													
0233010	Melons (kiwanos)													
0233020	Potirons [courges potirons, grosses courges (variété tardive)]													
0233030	Pastèques													
0233990	Autres													
0234000	d) <i>Maïs doux (maïs nain)</i>													
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>													
0240000	iv) Brassicées	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>													
0241010	Brocolis (calabrais, broccoli di rapa, brocolis de Chine)													
0241020	Choux-fleurs													
0241990	Autres													
0242000	b) <i>Choux pommés</i>													
0242010	Choux de Bruxelles													
0242020	Choux pommés (choux pointus, choux rouges, choux de Milan, choux blancs)													
0242990	Autres													
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>													
0243010	Choux de Chine (moutarde de l'Inde/moutarde de Chine à feuilles de chou, pak choï, pak choï en rosette/tai goo choï, choï sum, choux de Pékin/petsaï)													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0243020	Choux verts (choux frisés, choux d'hiver, choux à grosses côtes, choux cavaliers)													
0243990	Autres													
0244000	d) <i>Choux-raves</i>													
0250000	v) Légumes-feuilles et fines herbes à l'état frais													
0251000	a) <i>Laitues et autres salades similaires, brassicacées comprises</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0251010	Mâche (laitues italiennes)													
0251020	Laitues [laitues pommées, <i>lollo rosso</i> (laitues à couper), laitues iceberg, laitues romaines]													
0251030	Scaroles (endives à larges feuilles) [chicorées sauvages, chicorées à feuilles rouges, chicorées italiennes (<i>radicchio</i>), chicorées frisées, chicorées pain de sucre (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i> / <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), feuilles de pissenlit]													
0251040	Cressons (pousses de haricot mungo, pousses de luzerne cultivée)													
0251050	Cresson de terre													
0251060	Roquette, rucola [roquette sauvage (<i>Diplotaxis</i> spp.)]													
0251070	Moutarde brune													
0251080	Feuilles et pousses de <i>Brassica</i> spp., feuilles de navets comprises [mizuna, feuilles de pois et de radis et autres jeunes pousses, notamment de <i>Brassica</i> (récoltées jusqu'au stade de huit vraies feuilles), feuilles de chou-rave]													
0251990	Autres													
0252000	b) <i>Épinards et similaires (feuilles)</i>	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0252010	Épinards [épinards de la Nouvelle-Zélande, épinards chinois (amarante) (pak-khom, tampara), feuilles de macabo/chou Caraïbe, jasmins sauvages/bitawiri]													
0252020	Pourpiers [pourpier d'hiver/claytone de Cuba, pourpier potager, oseilles, salicornes, soude commune (<i>Salsola soda</i>)]													
0252030	Feuilles de bettes (cardes) (feuilles de betterave)													
0252990	Autres													
0253000	c) Feuilles de vigne [épinards de Malabar/basella, feuilles de bananier, acacia penné (<i>Acacia pennata</i>)]	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0254000	d) Cressons d'eau [patates aquatiques/ipomées du matin/épinards d'eau/liserons d'eau/kangkung (<i>Ipomea aquatica</i>), trèfles d'eau, mimosas d'eau]	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0255000	e) Endives/Chicons	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0256000	f) Fines herbes	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil													
0256020	Ciboulette													
0256030	Feuilles de céleri [feuilles de fenouil, de coriandre, d'aneth, de carvi, de livèche, d'angélique, de cerfeuil musqué et d'autres apiacées, culantro/coriandre chinoise/herbe puante (<i>Eryngium foetidum</i>)]													
0256040	Persil (feuilles de persil à grosse racine)													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0256050	Sauge (sarriette des montagnes, sarriette annuelle, feuilles de <i>Borago officinalis</i>)													
0256060	Romarin													
0256070	Thym (marjolaine, origan)													
0256080	Basilics [feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée, basilic sacré, basilic des jardins, basilic citron/basilic d'Amérique, fleurs comestibles (fleur de souci et autres), herbe du tigre/hydrocotyle asiatique, feuilles de <i>Piper sarmentosum</i> , feuilles de murraya]													
0256090	Feuilles de laurier (herbe citron/barbon nard)													
0256100	Estragon (hysope)													
0256990	Autres													
0260000	vi) Légumineuses potagères (à l'état frais)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés) (haricots verts/haricots filets, haricots d'Espagne, haricots à couper, doliques asperges, cyamopses à quatre ailes, fèves de soja)													
0260020	Haricots (écosés) (fèves, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, niébé)													
0260030	Pois (non écosés) (pois mange-tout)													
0260040	Pois (écosés) (pois potagers, pois frais, pois chiches)													
0260050	Lentilles													
0260990	Autres													
0270000	vii) Légumes-tiges (à l'état frais)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0270010	Asperges													
0270020	Cardons (tiges de <i>Borago officinalis</i>)													
0270030	Céleris													
0270040	Fenouil													
0270050	Artichauts (fleurs de bananier)													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0270060	Poireaux													
0270070	Rhubarbe													
0270080	Pousses de bambou													
0270090	Cœurs de palmier													
0270990	Autres													
0280000	viii) Champignons	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche [agarics champêtres, pleurotes en coquille, shii-také, mycélium (parties végétatives des champignons)]													
0280020	Champignons sauvages (chanterelles, truffes, morilles, cèpes)													
0280990	Autres													
0290000	ix) Algues	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300000	3. LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)
0300010	Haricots (fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)													
0300020	Lentilles													
0300030	Pois (pois chiches, pois fourragers, gesses cultivées)													
0300040	Lupins													
0300990	Autres													
0400000	4. GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)	0,02 (*)
0401000	i) Graines oléagineuses													
0401010	Graines de lin													
0401020	Arachides													
0401030	Graines de pavot													
0401040	Graines de sésame													
0401050	Graines de tournesol													
0401060	Graines de colza (navette sauvage, navettes)													
0401070	Fèves de soja													
0401080	Graines de moutarde													
0401090	Graines de coton													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)	
0401100	Graines de courge (autres graines de cucurbitacées)														
0401110	Carthame														
0401120	Bourrache [vipérine faux-plantain (<i>Echium plantagineum</i>), grémil des champs (<i>Buglossoides arvensis</i>)]														
0401130	Cameline														
0401140	Chênevis														
0401150	Ricin														
0401990	Autres														
0402000	ii) Fruits oléagineux														
0402010	Olives à huile														
0402020	Noix de palme (palmistes)														
0402030	Fruits du palmier à huile														
0402040	Kapoks														
0402990	Autres														
0500000	5. CÉRÉALES	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge														
0500020	Sarrasin (amarante, quinoa)														
0500030	Maïs														
0500040	Millet (millet des oiseaux, teff, éleusine, millet à chandelle)														
0500050	Avoine														
0500060	Riz [riz d'eau/zizanies aquatiques (<i>Zizania aquatica</i>)]														
0500070	Seigle														
0500080	Sorgho														
0500090	Froments (blé) (épeautre, triticale)														
0500990	Autres [graines d'alpiste des Canaries (<i>Phalaris canariensis</i>)]														
0600000	6. THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	
0610000	i) Thé														
0620000	ii) Grains de café														
0630000	iii) Infusions (séchées)														

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0631000	a) <i>Fleurs</i>													
0631010	Fleurs de camomille													
0631020	Fleurs d'hibiscus													
0631030	Pétales de rose													
0631040	Fleurs de jasmin [fleurs de sureau (<i>Sambucus nigra</i>)]													
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)													
0631990	Autres													
0632000	b) <i>Feuilles</i>													
0632010	Feuilles de fraisier													
0632020	Feuilles de rooibos (feuilles de Ginkgo)													
0632030	Maté													
0632990	Autres													
0633000	c) <i>Racines</i>													
0633010	Racines de valériane													
0633020	Racines de ginseng													
0633990	Autres													
0639000	d) <i>Autres infusions</i>													
0640000	iv) Cacao (fèves fermentées ou séchées)													
0650000	v) Caroube (pain de Saint-Jean)													
0700000	7. HOUBLON (séché)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0800000	8. ÉPICES													
0810000	i) Graines	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis													
0810020	Carvi noir													
0810030	Graines de céleri (graines de livèche)													
0810040	Graines de coriandre													
0810050	Graines de cumin													
0810060	Graines d'aneth													
0810070	Graines de fenouil													
0810080	Fenugrec													
0810090	Noix muscade													
0810990	Autres													
0820000	ii) Fruits et baies	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0820010	Poivre de la Jamaïque													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0820020	Poivre du Sichuan (poivre anisé, poivre du Japon, poivre fleur)													
0820030	Carvi													
0820040	Cardamome													
0820050	Baies de genièvre													
0820060	Poivres noir, vert et blanc (poivre long, poivre rose)													
0820070	Gousses de vanille													
0820080	Tamarin													
0820990	Autres													
0830000	iii) Écorces	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle (cannelle de Chine)													
0830990	Autres													
0840000	iv) Racines ou rhizomes													
0840010	Réglisse	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma (safran des Indes)	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850000	v) Boutons	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle													
0850020	Câpres													
0850990	Autres													
0860000	vi) Stigmates de fleurs	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran													
0860990	Autres													
0870000	vii) Arille	0,1 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis													
0870990	Autres													
0900000	9. PLANTES SUCRIÈRES	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières													
0900020	Cannes à sucre													
0900030	Racines de chicorée													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
0900990	Autres													
1000000	10. PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES								0,05 (*)					
1010000	i) Tissus	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>													
1011010	Muscles													
1011020	Graisse													
1011030	Foie													
1011040	Reins													
1011050	Abats comestibles													
1011990	Autres													
1012000	b) <i>Bovins</i>													
1012010	Muscles													
1012020	Graisse													
1012030	Foie													
1012040	Reins													
1012050	Abats comestibles													
1012990	Autres													
1013000	c) <i>Ovins</i>													
1013010	Muscles													
1013020	Graisse													
1013030	Foie													
1013040	Reins													
1013050	Abats comestibles													
1013990	Autres													
1014000	d) <i>Caprins</i>													
1014010	Muscles													
1014020	Graisse													
1014030	Foie													
1014040	Reins													
1014050	Abats comestibles													
1014990	Autres													
1015000	e) <i>Animaux des espèces chevaline, asine ou mulassière</i>													

▼M77

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1015010	Muscles													
1015020	Graisse													
1015030	Foie													
1015040	Reins													
1015050	Abats comestibles													
1015990	Autres													
1016000	f) <i>Volailles — poulets, oies, canards, dindes et pintades —, autruches, pigeons</i>													
1016010	Muscles													
1016020	Graisse													
1016030	Foie													
1016040	Reins													
1016050	Abats comestibles													
1016990	Autres													
1017000	g) <i>Autres animaux d'élevage (lapins, kangourous, cervidés)</i>													
1017010	Muscles													
1017020	Graisse													
1017030	Foie													
1017040	Reins													
1017050	Abats comestibles													
1017990	Autres													
1020000	ii) Lait	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins													
1020020	Ovins													
1020030	Caprins													
1020040	Chevaux													
1020990	Autres													
1030000	iii) Œufs d'oiseaux	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1030010	Poules													
1030020	Canes													
1030030	Oies													
1030040	Cailles													

▼ **M77**

(1)	(2)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	(23)	(24)	(25)	(26)	(27)	(28)
1030990	Autres													
1040000	iv) Miels (gelée royale, pollen, miel en rayons)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)		0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibiens et reptiles (cuisses de grenouilles, crocodiles)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1060000	vi) Escargots	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)
1070000	vii) Autres produits dérivés d'animaux terrestres (gibier sauvage)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)		0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)	0,02 (*)	0,01 (*)

▼ **M83****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Guazatine (acétate de guazatine, somme des composants)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,05 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nèfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,05 (*)
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,05 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,05 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,05 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,02 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,05 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ **M83**

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,05 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,05 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,05 (*)

▼ **M91****Résidus de pesticides et limites maximales applicables aux résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Acide indolacétique	Acide indolebutyrique
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,1 (*)	0,1 (*)
0110000	Agrumes		
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque		
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins		
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau		
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres		
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à		
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,1 (*)	0,1 (*)
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes		
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Poivrons doux/Piments doux		
0231030	Aubergines		
0231040	Gombos/Camboux		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsai		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>		
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères		
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges		
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens		
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes		
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,1 (*)	0,1 (*)
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,1 (*)	0,1 (*)
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	0,1 (*)	0,1 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Maïs		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	0,1 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	0,1 (*)	0,1 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	0,1 (*)	0,1 (*)
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,1 (*)	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)	0,1 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,1 (*)	0,1 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)	0,1 (*)
0850000	Boutons	0,1 (*)	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	0,1 (*)	0,1 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	0,1 (*)	0,1 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,1 (*)	0,1 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,1 (*)	0,1 (*)
1010000	Tissus (base:)		
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Tissus adipeux		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Tissus adipeux		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Tissus adipeux		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Tissus adipeux		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Tissus adipeux		
1015030	Foie		

▼ **M91**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Tissus adipeux		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990	Autres		
1020000	Lait		
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux		
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ M91

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture		
1050000	Amphibiens et reptiles		
1060000	Invertébrés terrestres		
1070000	Vertébrés terrestres sauvages		

▼ **M95****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Atrazine (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,05 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,05 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,05 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,05 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,05 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	0,05 (*)
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,05 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,05 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,05 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,05 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,1 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,1 (*)
0800000	ÉPICES	0,1 (*)
0810000	Épices en graines	
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma/Safran des Indes	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,05 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M95**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M95

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	
1060000	Invertébrés terrestres	
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	

▼ **M100****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR ^(a)	2-Amino-4-méthoxy-6-(trifluorométhyl)-1,3,5-triazine (AMTT), découlant de l'utilisation du tritosulfuron (L)	Tritosulfuron
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Agrumes		
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque		
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins		
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nèfles		
0130050	Bibasses/Nèfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau		
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres		
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à		
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ		0,01 (*)
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)	
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>	0,01 (*)	
0231010	Tomates		
0231020	Poivrons doux/Piments doux		
0231030	Aubergines		
0231040	Gombos/Camboux		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	0,01 (*)	
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	0,01 (*)	
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	0,001 (*)	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	0,01 (*)	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsai		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	0,01 (*)	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>		
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)	
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)	
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)	
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)	
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	0,001 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Maïs		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,01 (*)	0,05 (*)
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	0,01 (*)	0,05 (*)
0800000	ÉPICES		
0810000	Épices en graines	0,01 (*)	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits	0,01 (*)	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces	0,01 (*)	0,05 (*)
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse	0,01 (*)	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,01 (*)	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,01 (*)	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)
0840990	Autres	0,01 (*)	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,01 (*)	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs	0,01 (*)	0,05 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles	0,01 (*)	0,05 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES		
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Tissus adipeux		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Tissus adipeux		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Tissus adipeux		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Tissus adipeux		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Tissus adipeux		
1015030	Foie		

▼ **M100**

(1)	(2)	(3)	(4)
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles</i>		
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Tissus adipeux		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990	Autres		
1020000	Lait	0,001 (*)	0,01 (*)
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)	0,01 (*)
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		

▼ M100

(1)	(2)	(3)	(4)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,01 (*)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)	0,01 (*)

▼ **M107****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Thiodicarbe
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de Brassica)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M107**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M107

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M108****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	3-décén-2-one
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS FRAIS OU CONGELÉS; NOIX	0,1 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Noix (écalées ou non)	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres baies et petits fruits</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible, petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible, grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols (cachiment hérissé)	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES FRAIS OU CONGELÉS	0,1 (*)
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules, à l'exception de la betterave sucrière</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves	
0213040	Raifort	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulette	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persil	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	Feuilles de laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,1 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins	
0300990	Autres	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,1 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Graines de courge	
0401110	Carthame	
0401120	Bourrache	
0401130	Cameline	
0401140	Chênevis	
0401150	Ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Noix de palme (palmistes)	
0402030	Fruits du palmier à huile	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,1 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉ, CAFÉ, INFUSIONS ET CACAO	0,1 (*)
0610000	Thé	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (séchées)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Fleurs de camomille	
0631020	Fleurs d'hibiscus	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Fleurs de jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles</i>	
0632010	Feuilles de fraisier	
0632020	Feuilles de rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Racines de valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Autres infusions</i>	
0640000	Cacao (fèves fermentées)	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,1 (*)
0800000	ÉPICES	0,1 (*)
0810000	Graines	
0810010	Anis	
0810020	Carvi noir	
0810030	Graines de céleri	
0810040	Graines de coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Graines d'aneth	
0810070	Graines de fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix de muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	
0820010	Poivre de la Jamaïque	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Poivres noir, vert et blanc	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	
0840020	Gingembre	
0840030	Curcuma/Safran des Indes	
0840040	Raifort	
0840990	Autres	
0850000	Boutons	
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Stigmates de fleurs	
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,1 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,1 (*)
1010000	Viandes	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M108**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M108

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	
1050000	Amphibiens et reptiles	
1060000	Escargots	
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	

▼ **M119****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Tricyclazole
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M119**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M119

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M110****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Cinidon-éthyl
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,05*
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,05 (*)
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,05 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,1 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,1 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,1 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,1 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,1 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,1 (*)
0840020	Gingembre	0,1 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,1 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,1 (*)
0850000	Boutons	0,1 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,1 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,1 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,05 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,1 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M110**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,05 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,1 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M110

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,1 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,1 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,1 (*)

▼ **M116****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Triadiméfon (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de Brassica)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Feuilles de rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	0,01 (*)
1011020	Tissus adipeux	0,05 (*)
1011030	Foie	0,05 (*)
1011040	Reins	0,05 (*)
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05 (*)
1011990	Autres	0,05 (*)
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	0,01 (*)
1012020	Tissus adipeux	0,05 (*)
1012030	Foie	0,05 (*)
1012040	Reins	0,05 (*)
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05 (*)
1012990	Autres	0,05 (*)
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	0,01 (*)
1013020	Tissus adipeux	0,05 (*)
1013030	Foie	0,05 (*)
1013040	Reins	0,05 (*)
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05 (*)
1013990	Autres	0,05 (*)
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	0,01 (*)
1014020	Tissus adipeux	0,05 (*)
1014030	Foie	0,05 (*)
1014040	Reins	0,05 (*)
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05 (*)
1014990	Autres	0,05 (*)
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	0,01 (*)
1015020	Tissus adipeux	0,05 (*)
1015030	Foie	0,05 (*)

▼ **M116**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	0,05 (*)
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05 (*)
1015990	Autres	0,05 (*)
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	0,01 (*)
1016020	Tissus adipeux	0,05 (*)
1016030	Foie	0,05 (*)
1016040	Reins	0,05 (*)
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05 (*)
1016990	Autres	0,05 (*)
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	0,01 (*)
1017020	Tissus adipeux	0,05 (*)
1017030	Foie	0,05 (*)
1017040	Reins	0,05 (*)
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	0,05 (*)
1017990	Autres	0,05 (*)
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres	

▼ M116

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M118****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Bitertanol (somme des isomères) (L)
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	
0110000	Agrumes	0,01 (*)
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres	
0120000	Fruits à coque	0,02 (*)
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres	
0130000	Fruits à pépins	0,01 (*)
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres	
0140000	Fruits à noyau	0,01 (*)
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres	
0150000	Baies et petits fruits	0,01 (*)
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres	
0160000	Fruits divers à	0,01 (*)
0161000	a) <i>peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres	
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres	
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,02 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Pétales de rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Feuilles de rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Racines de ginseng	
0633990	Autres	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Graines de cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort	(+)
0840990	Autres	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Tissus (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Tissus adipeux	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Tissus adipeux	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Tissus adipeux	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Tissus adipeux	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Tissus adipeux	
1015030	Foie	

▼ **M118**

(1)	(2)	(3)
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres	
1016000	f) <i>Volailles</i>	
1016010	Muscles	
1016020	Tissus adipeux	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Tissus adipeux	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poules	
1030020	Canes	
1030030	Oies	
1030040	Cailles	
1030990	Autres	

▼ M118

(1)	(2)	(3)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)

▼ **M120****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Hexachlorocyclohexane (HCH), isomère alpha (L)	Hexachlorocyclohexane (HCH), isomère bêta (L)	Lindane [hexachlorocyclohexane (HCH), isomère gamma] (L)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0110000	Agrumes			
0110010	Pamplemousses			
0110020	Oranges			
0110030	Citrons			
0110040	Limettes			
0110050	Mandarines			
0110990	Autres			
0120000	Fruits à coque			
0120010	Amandes			
0120020	Noix du Brésil			
0120030	Noix de cajou			
0120040	Châtaignes			
0120050	Noix de coco			
0120060	Noisettes			
0120070	Noix de Queensland			
0120080	Noix de pécan			
0120090	Pignons de pin, sans coquille			
0120100	Pistaches			
0120110	Noix communes			
0120990	Autres			
0130000	Fruits à pépins			
0130010	Pommes			
0130020	Poires			
0130030	Coings			
0130040	Nêfles			
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon			
0130990	Autres			
0140000	Fruits à noyau			
0140010	Abricots			
0140020	Cerises (douces)			
0140030	Pêches			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0140040	Prunes			
0140990	Autres			
0150000	Baies et petits fruits			
0151000	a) <i>Raisins</i>			
0151010	Raisins de table			
0151020	Raisins de cuve			
0152000	b) <i>Fraises</i>			
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>			
0153010	Mûres			
0153020	Mûres des haies			
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)			
0153990	Autres			
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>			
0154010	Myrtilles			
0154020	Airelles canneberges			
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)			
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)			
0154050	Cynorrhodons			
0154060	Mûres (blanches ou noires)			
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes			
0154080	Baies de sureau noir			
0154990	Autres			
0160000	Fruits divers à			
0161000	a) <i>peau comestible</i>			
0161010	Dattes			
0161020	Figues			
0161030	Olives de table			
0161040	Kumquats			
0161050	Caramboles			
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java			
0161990	Autres			
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>			
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)			
0162020	Litchis			
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas			
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus			
0162050	Caïmites/Pommes de lait			
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie			
0162990	Autres			
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>			
0163010	Avocats			
0163020	Bananes			
0163030	Mangues			
0163040	Papayes			
0163050	Grenades			
0163060	Chérimoles			
0163070	Goyaves			
0163080	Ananas			
0163090	Fruits de l'arbre à pain			
0163100	Durions			
0163110	Corossols/Anones hérissées			
0163990	Autres			
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules			
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>			
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>			
0212010	Racines de manioc			
0212020	Patates douces			
0212030	Ignames			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0212040	Marantes arundinacées			
0212990	Autres			
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>			
0213010	Betteraves			
0213020	Carottes			
0213030	Céleris-raves/céleris-navets			
0213040	Raiforts			
0213050	Topinambours			
0213060	Panais			
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux			
0213080	Radis			
0213090	Salsifis			
0213100	Rutabagas			
0213110	Navets			
0213990	Autres			
0220000	Légumes-bulbes			
0220010	Aulx			
0220020	Oignons			
0220030	Échalotes			
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules			
0220990	Autres			
0230000	Légumes-fruits			
0231000	a) <i>Solanacées</i>			
0231010	Tomates			
0231020	Poivrons doux/Piments doux			
0231030	Aubergines			
0231040	Gombos/Camboux			
0231990	Autres			
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>			
0232010	Concombres			
0232020	Cornichons			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0232030	Courgettes			
0232990	Autres			
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>			
0233010	Melons			
0233020	Potirons			
0233030	Pastèques			
0233990	Autres			
0234000	d) <i>Maïs doux</i>			
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>			
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)			
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>			
0241010	Brocolis			
0241020	Choux-fleurs			
0241990	Autres			
0242000	b) <i>Choux pommés</i>			
0242010	Choux de Bruxelles			
0242020	Choux pommés			
0242990	Autres			
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>			
0243010	Choux de Chine/Petsai			
0243020	Choux verts			
0243990	Autres			
0244000	d) <i>Choux-raves</i>			
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles			
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>			
0251010	Mâches/Salades de blé			
0251020	Laitues			
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0251040	Cressons et autres pousses			
0251050	Cressons de terre			
0251060	Roquette/Rucola			
0251070	Moutarde brune			
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)			
0251990	Autres			
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>			
0252010	Épinards			
0252020	Pourpiers			
0252030	Cardes/Feuilles de bettes			
0252990	Autres			
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>			
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>			
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>			
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>			
0256010	Cerfeuil			
0256020	Ciboulettes			
0256030	Feuilles de céleri			
0256040	Persils			
0256050	Sauge			
0256060	Romarin			
0256070	Thym			
0256080	Basilics et fleurs comestibles			
0256090	(Feuilles de) Laurier			
0256100	Estragon			
0256990	Autres			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0260000	Légumineuses potagères			
0260010	Haricots (non écosés)			
0260020	Haricots (écosés)			
0260030	Pois (non écosés)			
0260040	Pois (écosés)			
0260050	Lentilles			
0260990	Autres			
0270000	Légumes-tiges			
0270010	Asperges			
0270020	Cardons			
0270030	Céleris			
0270040	Fenouils			
0270050	Artichauts			
0270060	Poireaux			
0270070	Rhubarbes			
0270080	Pousses de bambou			
0270090	Cœurs de palmier			
0270990	Autres			
0280000	Champignons, mousses et lichens			
0280010	Champignons de couche			
0280020	Champignons sauvages			
0280990	Mousses et lichens			
0290000	Algues et organismes procaryotes			
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots			
0300020	Lentilles			
0300030	Pois			
0300040	Lupins/Fèves de lupins			
0300990	Autres			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses			
0401010	Graines de lin			
0401020	Arachides/Cacahuètes			
0401030	Graines de pavot			
0401040	Graines de sésame			
0401050	Graines de tournesol			
0401060	Graines de colza (grosse navette)			
0401070	Fèves de soja			
0401080	Graines de moutarde			
0401090	Graines de coton			
0401100	Pépins de courges			
0401110	Graines de carthame			
0401120	Graines de bourrache			
0401130	Graines de cameline			
0401140	Chênevis (graines de chanvre)			
0401150	Graines de ricin			
0401990	Autres			
0402000	Fruits oléagineux			
0402010	Olives à huile			
0402020	Amandes du palmiste			
0402030	Fruits du palmiste			
0402040	Kapoks			
0402990	Autres			
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge			
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales			
0500030	Maïs			
0500040	Millet commun/Panic			
0500050	Avoine			
0500060	Riz			
0500070	Seigle			
0500080	Sorgho			
0500090	Froment (blé)			
0500990	Autres			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0610000	Thés			
0620000	Grains de café			
0630000	Infusions (base:)			
0631000	a) <i>Fleurs</i>			
0631010	Camomille			
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée			
0631030	Pétales de rose			
0631040	Jasmin			
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)			
0631990	Autres			
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>			
0632010	Fraises			
0632020	Feuilles de rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Autres			
0633000	c) <i>Racines</i>			
0633010	Valériane			
0633020	Racines de ginseng			
0633990	Autres			
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>			
0640000	Fèves de cacao			
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean			
0700000	HOUBLON	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0800000	ÉPICES			
0810000	Épices en graines	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis			
0810020	Carvi noir/Cumin noir			
0810030	Céleri			
0810040	Coriandre			
0810050	Graines de cumin			
0810060	Aneth			
0810070	Fenouil			
0810080	Fenugrec			
0810090	Noix muscade			
0810990	Autres			
0820000	Fruits	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
0820020	Poivre du Sichuan			
0820030	Carvi			
0820040	Cardamome			
0820050	Baies de genièvre			
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarin			
0820990	Autres			
0830000	Écorces	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0830010	Cannelle			
0830990	Autres			
0840000	Racines ou rhizomes			
0840010	Réglisse	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0840020	Gingembre	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0840040	Raifort	(+)	(+)	(+)
0840990	Autres	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0850000	Boutons	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0850010	Clous de girofle			
0850020	Câpres			
0850990	Autres			
0860000	Pistils de fleurs	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0860010	Safran			
0860990	Autres			
0870000	Arilles	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0870010	Macis			
0870990	Autres			
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières			
0900020	Cannes à sucre			
0900030	Racines de chicorée			
0900990	Autres			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — ANIMAUX TERRESTRES	0,01 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1010000	Tissus (base:)			
1011000	a) <i>Porcins</i>			
1011010	Muscles			
1011020	Tissus adipeux			
1011030	Foie			
1011040	Reins			
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1011990	Autres			
1012000	b) <i>Bovins</i>			
1012010	Muscles			
1012020	Tissus adipeux			
1012030	Foie			
1012040	Reins			
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1012990	Autres			
1013000	c) <i>Ovins</i>			
1013010	Muscles			
1013020	Tissus adipeux			
1013030	Foie			
1013040	Reins			
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1013990	Autres			
1014000	d) <i>Caprins</i>			
1014010	Muscles			
1014020	Tissus adipeux			
1014030	Foie			
1014040	Reins			
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1014990	Autres			
1015000	e) <i>Équidés</i>			
1015010	Muscles			
1015020	Tissus adipeux			
1015030	Foie			

▼ **M120**

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1015040	Reins			
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1015990	Autres			
1016000	f) <i>Volailles</i>			
1016010	Muscles			
1016020	Tissus adipeux			
1016030	Foie			
1016040	Reins			
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1016990	Autres			
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>			
1017010	Muscles			
1017020	Tissus adipeux			
1017030	Foie			
1017040	Reins			
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)			
1017990	Autres			
1020000	Lait			
1020010	Bovins			
1020020	Ovins			
1020030	Caprins			
1020040	Chevaux			
1020990	Autres			
1030000	Œufs d'oiseaux			
1030010	Poule			
1030020	Cane			
1030030	Oie			
1030040	Caille			
1030990	Autres			

▼ M120

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture			
1050000	Amphibiens et reptiles			
1060000	Invertébrés terrestres			
1070000	Vertébrés terrestres sauvages			

▼ **M138****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Cyclaniliprole
(1)	(2)	(3)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,01 (*)
0110000	Agrumes	
0110010	Pamplemousses	
0110020	Oranges	
0110030	Citrons	
0110040	Limettes	
0110050	Mandarines	
0110990	Autres (2)	
0120000	Fruits à coque	
0120010	Amandes	
0120020	Noix du Brésil	
0120030	Noix de cajou	
0120040	Châtaignes	
0120050	Noix de coco	
0120060	Noisettes	
0120070	Noix de Queensland	
0120080	Noix de pécan	
0120090	Pignons de pin, sans coquille	
0120100	Pistaches	
0120110	Noix communes	
0120990	Autres (2)	
0130000	Fruits à pépins	
0130010	Pommes	
0130020	Poires	
0130030	Coings	
0130040	Nêfles	
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon	
0130990	Autres (2)	
0140000	Fruits à noyau	
0140010	Abricots	
0140020	Cerises (douces)	
0140030	Pêches	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0140040	Prunes	
0140990	Autres (2)	
0150000	Baies et petits fruits	
0151000	a) <i>Raisins</i>	
0151010	Raisins de table	
0151020	Raisins de cuve	
0152000	b) <i>Fraises</i>	
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>	
0153010	Mûres	
0153020	Mûres des haies	
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)	
0153990	Autres (2)	
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>	
0154010	Myrtilles	
0154020	Airelles canneberges	
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)	
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)	
0154050	Cynorrhodons	
0154060	Mûres (blanches ou noires)	
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes	
0154080	Baies de sureau noir	
0154990	Autres (2)	
0160000	Fruits divers	
0161000	a) <i>à peau comestible</i>	
0161010	Dattes	
0161020	Figues	
0161030	Olives de table	
0161040	Kumquats	
0161050	Caramboles	
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java	
0161990	Autres (2)	
0162000	b) <i>à peau non comestible, et de petite taille</i>	
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)	
0162020	Litchis	
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas	
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus	
0162050	Caïmites/Pommes de lait	
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie	
0162990	Autres (2)	
0163000	c) <i>à peau non comestible, et de grande taille</i>	
0163010	Avocats	
0163020	Bananes	
0163030	Mangues	
0163040	Papayes	
0163050	Grenades	
0163060	Chérimoles	
0163070	Goyaves	
0163080	Ananas	
0163090	Fruits de l'arbre à pain	
0163100	Durions	
0163110	Corossols/Anones hérissées	
0163990	Autres (2)	
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules	0,01 (*)
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>	
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>	
0212010	Racines de manioc	
0212020	Patates douces	
0212030	Ignames	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0212040	Marantes arundinacées	
0212990	Autres (2)	
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>	
0213010	Betteraves	
0213020	Carottes	
0213030	Céleris-raves/céleris-navets	
0213040	Raiforts	
0213050	Topinambours	
0213060	Panais	
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux	
0213080	Radis	
0213090	Salsifis	
0213100	Rutabagas	
0213110	Navets	
0213990	Autres (2)	
0220000	Légumes-bulbes	0,01 (*)
0220010	Aulx	
0220020	Oignons	
0220030	Échalotes	
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules	
0220990	Autres (2)	
0230000	Légumes-fruits	0,01 (*)
0231000	a) <i>Solanacées et Malvacées</i>	
0231010	Tomates	
0231020	Poivrons doux/Piments doux	
0231030	Aubergines	
0231040	Gombos/Camboux	
0231990	Autres (2)	
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>	
0232010	Concombres	
0232020	Cornichons	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0232030	Courgettes	
0232990	Autres (2)	
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>	
0233010	Melons	
0233020	Potirons	
0233030	Pastèques	
0233990	Autres (2)	
0234000	d) <i>Maïs doux</i>	
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>	
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)	0,01 (*)
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>	
0241010	Brocolis	
0241020	Choux-fleurs	
0241990	Autres (2)	
0242000	b) <i>Choux pommés</i>	
0242010	Choux de Bruxelles	
0242020	Choux pommés	
0242990	Autres (2)	
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>	
0243010	Choux de Chine/Petsaï	
0243020	Choux verts	
0243990	Autres (2)	
0244000	d) <i>Choux-raves</i>	
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles	
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>	0,01 (*)
0251010	Mâches/Salades de blé	
0251020	Laitues	
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0251040	Cressons et autres pousses	
0251050	Cressons de terre	
0251060	Roquette/Rucola	
0251070	Moutarde brune	
0251080	Jeunes pousses (y compris des espèces de <i>Brassica</i>)	
0251990	Autres (2)	
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>	0,01 (*)
0252010	Épinards	
0252020	Pourpiers	
0252030	Cardes/Feuilles de bettes	
0252990	Autres (2)	
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>	0,01 (*)
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>	0,01 (*)
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>	0,01 (*)
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>	0,02 (*)
0256010	Cerfeuil	
0256020	Ciboulettes	
0256030	Feuilles de céleri	
0256040	Persils	
0256050	Sauge	
0256060	Romarin	
0256070	Thym	
0256080	Basilics et fleurs comestibles	
0256090	(Feuilles de) Laurier	
0256100	Estragon	
0256990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0260000	Légumineuses potagères	0,01 (*)
0260010	Haricots (non écosés)	
0260020	Haricots (écosés)	
0260030	Pois (non écosés)	
0260040	Pois (écosés)	
0260050	Lentilles	
0260990	Autres (2)	
0270000	Légumes-tiges	0,01 (*)
0270010	Asperges	
0270020	Cardons	
0270030	Céleris	
0270040	Fenouils	
0270050	Artichauts	
0270060	Poireaux	
0270070	Rhubarbes	
0270080	Pousses de bambou	
0270090	Cœurs de palmier	
0270990	Autres (2)	
0280000	Champignons, mousses et lichens	0,01 (*)
0280010	Champignons de couche	
0280020	Champignons sauvages	
0280990	Mousses et lichens	
0290000	Algues et organismes procaryotes	0,01 (*)
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,01 (*)
0300010	Haricots	
0300020	Lentilles	
0300030	Pois	
0300040	Lupins/Fèves de lupins	
0300990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,01 (*)
0401000	Graines oléagineuses	
0401010	Graines de lin	
0401020	Arachides/Cacahuètes	
0401030	Graines de pavot	
0401040	Graines de sésame	
0401050	Graines de tournesol	
0401060	Graines de colza (grosse navette)	
0401070	Fèves de soja	
0401080	Graines de moutarde	
0401090	Graines de coton	
0401100	Pépins de courges	
0401110	Graines de carthame	
0401120	Graines de bourrache	
0401130	Graines de cameline	
0401140	Chênevis (graines de chanvre)	
0401150	Graines de ricin	
0401990	Autres (2)	
0402000	Fruits oléagineux	
0402010	Olives à huile	
0402020	Amandes du palmiste	
0402030	Fruits du palmiste	
0402040	Kapoks	
0402990	Autres (2)	
0500000	CÉRÉALES	0,01 (*)
0500010	Orge	
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales	
0500030	Maïs	
0500040	Millet commun/Panic	
0500050	Avoine	
0500060	Riz	
0500070	Seigle	
0500080	Sorgho	
0500090	Froment (blé)	
0500990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)
0610000	Thés	
0620000	Grains de café	
0630000	Infusions (base:)	
0631000	a) <i>Fleurs</i>	
0631010	Camomille	
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée	
0631030	Rose	
0631040	Jasmin	
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)	
0631990	Autres (2)	
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>	
0632010	Fraises	
0632020	Rooibos	
0632030	Maté	
0632990	Autres (2)	
0633000	c) <i>Racines</i>	
0633010	Valériane	
0633020	Ginseng	
0633990	Autres (2)	
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>	
0640000	Fèves de cacao	
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean	
0700000	HOUBLON	0,05 (*)
0800000	ÉPICES	
0810000	Épices en graines	0,05 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis	
0810020	Carvi noir/Cumin noir	
0810030	Céleri	
0810040	Coriandre	
0810050	Cumin	
0810060	Aneth	
0810070	Fenouil	
0810080	Fenugrec	
0810090	Noix muscade	
0810990	Autres (2)	
0820000	Fruits	0,05 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
0820020	Poivre du Sichuan	
0820030	Carvi	
0820040	Cardamome	
0820050	Baies de genièvre	
0820060	Grains de poivre (blanc, noir ou vert)	
0820070	Vanille	
0820080	Tamarin	
0820990	Autres (2)	
0830000	Écorces	0,05 (*)
0830010	Cannelle	
0830990	Autres (2)	
0840000	Racines ou rhizomes	
0840010	Réglisse	0,05 (*)
0840020	Gingembre (10)	0,05 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes	0,05 (*)
0840040	Raifort (11)	
0840990	Autres (2)	0,05 (*)
0850000	Boutons	0,05 (*)
0850010	Clous de girofle	
0850020	Câpres	
0850990	Autres (2)	
0860000	Pistils de fleurs	0,05 (*)
0860010	Safran	
0860990	Autres (2)	
0870000	Arilles	0,05 (*)
0870010	Macis	
0870990	Autres (2)	
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières	
0900020	Cannes à sucre	
0900030	Racines de chicorée	
0900990	Autres (2)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	
1010000	Produits (base:)	0,01 (*)
1011000	a) <i>Porcins</i>	
1011010	Muscles	
1011020	Graisse	
1011030	Foie	
1011040	Reins	
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1011990	Autres (2)	
1012000	b) <i>Bovins</i>	
1012010	Muscles	
1012020	Graisse	
1012030	Foie	
1012040	Reins	
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1012990	Autres (2)	
1013000	c) <i>Ovins</i>	
1013010	Muscles	
1013020	Graisse	
1013030	Foie	
1013040	Reins	
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1013990	Autres (2)	
1014000	d) <i>Caprins</i>	
1014010	Muscles	
1014020	Graisse	
1014030	Foie	
1014040	Reins	
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1014990	Autres (2)	
1015000	e) <i>Équidés</i>	
1015010	Muscles	
1015020	Graisse	
1015030	Foie	
1015040	Reins	
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1015990	Autres (2)	
1016000	f) <i>Volailles</i>	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1016010	Muscles	
1016020	Graisse	
1016030	Foie	
1016040	Reins	
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1016990	Autres (2)	
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>	
1017010	Muscles	
1017020	Graisse	
1017030	Foie	
1017040	Reins	
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)	
1017990	Autres (2)	
1020000	Lait	0,01 (*)
1020010	Bovins	
1020020	Ovins	
1020030	Caprins	
1020040	Chevaux	
1020990	Autres (2)	
1030000	Œufs d'oiseaux	0,01 (*)
1030010	Poule	
1030020	Cane	
1030030	Oie	
1030040	Caille	
1030990	Autres (2)	
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture (7)	0,05 (*)
1050000	Amphibiens et reptiles	0,01 (*)
1060000	Invertébrés terrestres	0,01 (*)
1070000	Vertébrés terrestres sauvages	0,01 (*)
1100000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE (8)	

▼ **M138**

(1)	(2)	(3)
1200000	PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX (8)	
1300000	PRODUITS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS (9)	

▼ **M136****Résidus de pesticides et teneurs maximales en résidus (mg/kg)**

Numéro de code	Groupes et exemples de produits individuels auxquels s'appliquent les LMR (*)	Diphénylamine	Oxadixyl
(1)	(2)	(3)	(4)
0100000	FRUITS, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ; FRUITS À COQUE	0,05 (*)	0,01 (*)
0110000	Agrumes		
0110010	Pamplemousses		
0110020	Oranges		
0110030	Citrons		
0110040	Limettes		
0110050	Mandarines		
0110990	Autres		
0120000	Fruits à coque		
0120010	Amandes		
0120020	Noix du Brésil		
0120030	Noix de cajou		
0120040	Châtaignes		
0120050	Noix de coco		
0120060	Noisettes		
0120070	Noix de Queensland		
0120080	Noix de pécan		
0120090	Pignons de pin, sans coquille		
0120100	Pistaches		
0120110	Noix communes		
0120990	Autres		
0130000	Fruits à pépins		
0130010	Pommes		
0130020	Poires		
0130030	Coings		
0130040	Nêfles		
0130050	Bibasses/Nêfles du Japon		
0130990	Autres		
0140000	Fruits à noyau		
0140010	Abricots		
0140020	Cerises (douces)		
0140030	Pêches		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0140040	Prunes		
0140990	Autres		
0150000	Baies et petits fruits		
0151000	a) <i>Raisins</i>		
0151010	Raisins de table		
0151020	Raisins de cuve		
0152000	b) <i>Fraises</i>		
0153000	c) <i>Fruits de ronces</i>		
0153010	Mûres		
0153020	Mûres des haies		
0153030	Framboises (rouges ou jaunes)		
0153990	Autres		
0154000	d) <i>Autres petits fruits et baies</i>		
0154010	Myrtilles		
0154020	Airelles canneberges		
0154030	Groseilles à grappes (blanches, noires ou rouges)		
0154040	Groseilles à maquereau (jaunes, rouges ou vertes)		
0154050	Cynorrhodons		
0154060	Mûres (blanches ou noires)		
0154070	Azeroles/Nêfles méditerranéennes		
0154080	Baies de sureau noir		
0154990	Autres		
0160000	Fruits divers à		
0161000	a) <i>peau comestible</i>		
0161010	Dattes		
0161020	Figues		
0161030	Olives de table		
0161040	Kumquats		
0161050	Caramboles		
0161060	Kakis/Plaquemines du Japon		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0161070	Jamelongues/Prunes de Java		
0161990	Autres		
0162000	b) <i>peau non comestible et de petite taille</i>		
0162010	Kiwis (jaunes, rouges ou verts)		
0162020	Litchis		
0162030	Fruits de la passion/Maracudjas		
0162040	Figues de Barbarie/Figues de cactus		
0162050	Caïmites/Pommes de lait		
0162060	Plaquemines de Virginie/Kakis de Virginie		
0162990	Autres		
0163000	c) <i>à peau non comestible et de grande taille</i>		
0163010	Avocats		
0163020	Bananes		
0163030	Mangues		
0163040	Papayes		
0163050	Grenades		
0163060	Chérimoles		
0163070	Goyaves		
0163080	Ananas		
0163090	Fruits de l'arbre à pain		
0163100	Durions		
0163110	Corossols/Anones hérissées		
0163990	Autres		
0200000	LÉGUMES, À L'ÉTAT FRAIS OU CONGELÉ	0,05 (*)	0,01 (*)
0210000	Légumes-racines et légumes-tubercules		
0211000	a) <i>Pommes de terre</i>		
0212000	b) <i>Légumes-racines et légumes-tubercules tropicaux</i>		
0212010	Racines de manioc		
0212020	Patates douces		
0212030	Ignames		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0212040	Marantes arundinacées		
0212990	Autres		
0213000	c) <i>Autres légumes-racines et légumes-tubercules à l'exception des betteraves sucrières</i>		
0213010	Betteraves		
0213020	Carottes		
0213030	Céleris-raves/céleris-navets		
0213040	Raiforts		
0213050	Topinambours		
0213060	Panais		
0213070	Persil à grosse racine/Persil tubéreux		
0213080	Radis		
0213090	Salsifis		
0213100	Rutabagas		
0213110	Navets		
0213990	Autres		
0220000	Légumes-bulbes		
0220010	Aulx		
0220020	Oignons		
0220030	Échalotes		
0220040	Oignons de printemps/Oignons verts et ciboules		
0220990	Autres		
0230000	Légumes-fruits		
0231000	a) <i>Solanacées</i>		
0231010	Tomates		
0231020	Poivrons doux/Piments doux		
0231030	Aubergines		
0231040	Gombos/Camboux		
0231990	Autres		
0232000	b) <i>Cucurbitacées à peau comestible</i>		
0232010	Concombres		
0232020	Cornichons		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0232030	Courgettes		
0232990	Autres		
0233000	c) <i>Cucurbitacées à peau non comestible</i>		
0233010	Melons		
0233020	Potirons		
0233030	Pastèques		
0233990	Autres		
0234000	d) <i>Maïs doux</i>		
0239000	e) <i>Autres légumes-fruits</i>		
0240000	Brassicées (à l'exception des racines et jeunes pousses de <i>Brassica</i>)		
0241000	a) <i>Choux (développement de l'inflorescence)</i>		
0241010	Brocolis		
0241020	Choux-fleurs		
0241990	Autres		
0242000	b) <i>Choux pommés</i>		
0242010	Choux de Bruxelles		
0242020	Choux pommés		
0242990	Autres		
0243000	c) <i>Choux feuilles</i>		
0243010	Choux de Chine/Petsaï		
0243020	Choux verts		
0243990	Autres		
0244000	d) <i>Choux-raves</i>		
0250000	Légumes-feuilles, fines herbes et fleurs comestibles		
0251000	a) <i>Laitues et salades</i>		
0251010	Mâches/Salades de blé		
0251020	Laitues		
0251030	Scaroles/Endives à larges feuilles		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0251040	Cressons et autres pousses		
0251050	Cressons de terre		
0251060	Roquette/Rucola		
0251070	Moutarde brune		
0251080	Jeunes pousses (notamment des espèces de <i>Brassica</i>)		
0251990	Autres		
0252000	b) <i>Épinards et feuilles similaires</i>		
0252010	Épinards		
0252020	Pourpiers		
0252030	Cardes/Feuilles de bettes		
0252990	Autres		
0253000	c) <i>Feuilles de vigne et espèces similaires</i>		
0254000	d) <i>Cressons d'eau</i>		
0255000	e) <i>Endives/Chicons</i>		
0256000	f) <i>Fines herbes et fleurs comestibles</i>		
0256010	Cerfeuil		
0256020	Ciboulettes		
0256030	Feuilles de céleri		
0256040	Persils		
0256050	Sauge		
0256060	Romarin		
0256070	Thym		
0256080	Basilics et fleurs comestibles		
0256090	(Feuilles de) Laurier		
0256100	Estragon		
0256990	Autres		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0260000	Légumineuses potagères		
0260010	Haricots (non écosés)		
0260020	Haricots (écosés)		
0260030	Pois (non écosés)		
0260040	Pois (écosés)		
0260050	Lentilles		
0260990	Autres		
0270000	Légumes-tiges		
0270010	Asperges		
0270020	Cardons		
0270030	Céleris		
0270040	Fenouils		
0270050	Artichauts		
0270060	Poireaux		
0270070	Rhubarbes		
0270080	Pousses de bambou		
0270090	Cœurs de palmier		
0270990	Autres		
0280000	Champignons, mousses et lichens		
0280010	Champignons de couche		
0280020	Champignons sauvages		
0280990	Mousses et lichens		
0290000	Algues et organismes procaryotes		
0300000	LÉGUMINEUSES SÉCHÉES	0,05 (*)	0,01 (*)
0300010	Haricots		
0300020	Lentilles		
0300030	Pois		
0300040	Lupins/Fèves de lupins		
0300990	Autres		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0400000	GRAINES ET FRUITS OLÉAGINEUX	0,05 (*)	0,02 (*)
0401000	Graines oléagineuses		
0401010	Graines de lin		
0401020	Arachides/Cacahuètes		
0401030	Graines de pavot		
0401040	Graines de sésame		
0401050	Graines de tournesol		
0401060	Graines de colza (grosse navette)		
0401070	Fèves de soja		
0401080	Graines de moutarde		
0401090	Graines de coton		
0401100	Pépins de courges		
0401110	Graines de carthame		
0401120	Graines de bourrache		
0401130	Graines de cameline		
0401140	Chênevis (graines de chanvre)		
0401150	Graines de ricin		
0401990	Autres		
0402000	Fruits oléagineux		
0402010	Olives à huile		
0402020	Amandes du palmiste		
0402030	Fruits du palmiste		
0402040	Kapoks		
0402990	Autres		
0500000	CÉRÉALES	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Orge		
0500020	Sarrasin et autres pseudo-céréales		
0500030	Maïs		
0500040	Millet commun/Panic		
0500050	Avoine		
0500060	Riz		
0500070	Seigle		
0500080	Sorgho		
0500090	Froment (blé)		
0500990	Autres		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0600000	THÉS, CAFÉ, INFUSIONS, CACAO ET CAROUBES	0,05 (*)	0,02 (*)
0610000	Thés		
0620000	Grains de café		
0630000	Infusions (base:)		
0631000	a) <i>Fleurs</i>		
0631010	Camomille		
0631020	Hibiscus/Oseille de Guinée		
0631030	Rose		
0631040	Jasmin		
0631050	Tilleul à grandes feuilles (tilleul)		
0631990	Autres		
0632000	b) <i>Feuilles et autres parties aériennes</i>		
0632010	Fraises		
0632020	Rooibos		
0632030	Maté		
0632990	Autres		
0633000	c) <i>Racines</i>		
0633010	Valériane		
0633020	Ginseng		
0633990	Autres		
0639000	d) <i>Toute autre partie de la plante</i>		
0640000	Fèves de cacao		
0650000	Caroubes/Pains de Saint-Jean		
0700000	HOUBLON	0,05 (*)	0,02 (*)
0800000	ÉPICES	0,05 (*)	
0810000	Épices en graines		0,02 (*)
0810010	Anis/Graines d'anis		
0810020	Carvi noir/Cumin noir		
0810030	Céleri		
0810040	Coriandre		
0810050	Cumin		
0810060	Aneth		
0810070	Fenouil		
0810080	Fenugrec		
0810090	Noix muscade		
0810990	Autres		
0820000	Fruits		0,02 (*)
0820010	Piment de la Jamaïque/Myrte piment		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
0820020	Poivre du Sichuan		
0820030	Carvi		
0820040	Cardamome		
0820050	Baies de genièvre		
0820060	Grains de poivres (blanc, noir ou vert)		
0820070	Vanille		
0820080	Tamarin		
0820990	Autres		
0830000	Écorces		0,02 (*)
0830010	Cannelle		
0830990	Autres		
0840000	Racines ou rhizomes		
0840010	Réglisse		0,02 (*)
0840020	Gingembre		0,02 (*)
0840030	Curcuma/Safran des Indes		0,02 (*)
0840040	Raifort		
0840990	Autres		0,02 (*)
0850000	Boutons		0,02 (*)
0850010	Clous de girofle		
0850020	Câpres		
0850990	Autres		
0860000	Pistils de fleurs		0,02 (*)
0860010	Safran		
0860990	Autres		
0870000	Arilles		0,02 (*)
0870010	Macis		
0870990	Autres		
0900000	PLANTES SUCRIÈRES	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Betteraves sucrières		
0900020	Cannes à sucre		
0900030	Racines de chicorée		
0900990	Autres		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
1000000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE – ANIMAUX TERRESTRES	0,05 (*)	0,01 (*)
1010000	Tissus (base:)		
1011000	a) <i>Porcins</i>		
1011010	Muscles		
1011020	Tissus adipeux		
1011030	Foie		
1011040	Reins		
1011050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1011990	Autres		
1012000	b) <i>Bovins</i>		
1012010	Muscles		
1012020	Tissus adipeux		
1012030	Foie		
1012040	Reins		
1012050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1012990	Autres		
1013000	c) <i>Ovins</i>		
1013010	Muscles		
1013020	Tissus adipeux		
1013030	Foie		
1013040	Reins		
1013050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1013990	Autres		
1014000	d) <i>Caprins</i>		
1014010	Muscles		
1014020	Tissus adipeux		
1014030	Foie		
1014040	Reins		
1014050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1014990	Autres		
1015000	e) <i>Équidés</i>		
1015010	Muscles		
1015020	Tissus adipeux		
1015030	Foie		
1015040	Reins		
1015050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1015990	Autres		
1016000	f) <i>Volailles</i>		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
1016010	Muscles		
1016020	Tissus adipeux		
1016030	Foie		
1016040	Reins		
1016050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1016990	Autres		
1017000	g) <i>Autres animaux terrestres d'élevage</i>		
1017010	Muscles		
1017020	Tissus adipeux		
1017030	Foie		
1017040	Reins		
1017050	Abats comestibles (autres que le foie et les reins)		
1017990	Autres		
1020000	Lait		
1020010	Bovins		
1020020	Ovins		
1020030	Caprins		
1020040	Chevaux		
1020990	Autres		
1030000	Œufs d'oiseaux		
1030010	Poule		
1030020	Cane		
1030030	Oie		
1030040	Caille		
1030990	Autres		
1040000	Miels et autres produits de l'apiculture		
1050000	Amphibiens et reptiles		
1060000	Invertébrés terrestres		
1070000	Vertébrés terrestres sauvages		
1100000	PRODUITS D'ORIGINE ANIMALE — POISSONS, PRODUITS À BASE DE POISSON ET TOUT AUTRE PRODUIT DE LA PÊCHE EN MER OU EN EAU DOUCE ⁽⁸⁾		

▼ **M136**

(1)	(2)	(3)	(4)
1200000	PRODUITS OU PARTIES DE PRODUITS EXCLUSIVEMENT UTILISÉS POUR LA PRODUCTION D'ALIMENTS POUR ANIMAUX ⁽⁸⁾		
1300000	PRODUITS ALIMENTAIRES TRANSFORMÉS ⁽⁹⁾		

▼ **M32**

(^a) Pour la liste complète des produits d'origine végétale et animale auxquels s'appliquent des LMR, il convient de se référer à l'annexe I.

(*) Limite de détection

► **M41** (**) Combinaison pesticide-code pour laquelle la LMR définie à l'annexe III, partie A, s'applique ◀

(L) = liposoluble.

▼ **M114**

Tolylfluamide (somme du tolylfluamide et de la diméthylaminosulfotoluidide exprimée en tolylfluamide)
(L) (R)

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Tolylfluamide — Code 1000000 excepté le code 1040000: diméthylaminosulfotoluidide

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M42**

Clomazone

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0232010 Concombres

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0233010 Melons (Kiwano)

0244000 (d) Choux-raves

Diuron

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0130000 (iii) Fruits à pépins
0130010 Pommes (Pommette)
0130020 Poires (Poire asiatique (nashi))
0130030 Coings
0130040 Nêfles
0130050 Nêfles du Japon
0130990 Autres
0151020 Raisins de cuve

Metconazole (somme d'isomères) (F)

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0233010 Melons (Kiwano)

▼ **M42****Prosulfocarbe**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0152000 (b) **Fraises**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives au métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0213020 **Carottes**

0213030 **Céleris-raves**

0213040 **Raifort (Racines d'angélique, de livèche, de gentiane)**

0213060 **Panais**

0213070 **Persil à grosse racine**

0213090 **Salsifis (Scorsonère, salsifis d'Espagne (scolyme d'Espagne))**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux essais sur les résidus n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0256000 (f) **Fines herbes**

0256010 **Cerfeuil**

0256020 **Ciboulette**

0256030 **Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)**

0256040 **Persil**

0256050 **Sauge (Sarriette des montagnes, sarriette annuelle)**

0256060 **Romarin**

0256070 **Thym (Marjolaine, origan)**

0256080 **Basilic (Feuilles de mélisse, menthe, menthe poivrée)**

0256090 **Feuilles de laurier**

0256100 **Estragon (Hysope)**

0256990 **Autres (Fleurs comestibles)**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives au métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0270030 **Céleri**

- (+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux méthodes analytiques n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0810000 (i) **Graines**

0810010 **Anis**

0810020 **Carvi noir**

0810030 **Graines de céleri (Graines de livèche)**

0810040 **Graines de coriandre**

0810050 **Graines de cumin**

0810060 **Graines d'aneth**

0810070 **Graines de fenouil**

0810080 **Fenugrec**

0810090 **Noix muscade**

0810990 **Autres**

0820000 (ii) **Fruits et baies**

0820010 **Poivre de la Jamaïque**

▼ **M42**

0820020	Poivre anisé (poivre du Sichuan)
0820030	Carvi
0820040	Cardamome
0820050	Baies de genièvre
0820060	Poivre, noir et blanc (Poivre long, poivre rose)
0820070	Gousses de vanille
0820080	Tamarin
0820990	Autres

Tépraloxydim [somme de tépraloxydim et de ses métabolites hydrolysables en acide 3-(tetrahydro-pyran-4-yl) glutarique ou en acide 3-hydroxy-(tetrahydro-pyran- 4-yl) glutarique, exprimés en tépraloxydim]

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives au métabolisme des cultures n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0152000	(b) Fraises
0154000	(d) Autres baies et petits fruits
0154010	Myrtilles (Myrtille européenne)
0154020	Airelles canneberges (Myrtille rouge (airelle rouge))
0154030	Groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires)
0154040	Groseilles à maquereau (Y compris les hybrides croisés avec d'autres espèces de Ribes)
0154050	Cynorhodons
0154060	Mûres (Arbouse)
0154070	Azerole (nèfle méditerranéenne (Kiwai (Actinidia arguta))
0154080	Sureau noir (Gueules noires, sorbe des oiseleurs, bourdaine, argouse, aubépine, sorbier sauvage et autres baies d'arbres)
0154990	Autres
0232000	(b) Cucurbitacées à peau comestible
0232010	Concombres
0232020	Cornichons
0232030	Courgettes (Bonnet d'électeur (pâtisson))
0232990	Autres
0241000	(a) Choux (développement de l'inflorescence)
0241010	Brocolis (Calabrais, brocoli de Chine, broccoli di rapa)
0241020	Choux-fleurs
0241990	Autres
0242010	Choux de Bruxelles
0242020	Choux pommés (Chou pointu, chou rouge, chou de Milan, chou blanc)
0242990	Autres
0243000	(c) Choux feuilles
0243010	Choux de Chine (Moutarde de l'Inde (moutarde de Chine à feuilles de chou), pak choï, pak choï en rosette (tai goo choi), choï sum, chou de Pékin (petsaï))
0243020	Choux verts (Chou frisé, chou d'hiver, chou à grosses côtes, chou cavalier)
0243990	Autres
0244000	(d) Choux-raves
0256030	Feuilles de céleri (Feuilles de fenouil, feuilles de coriandre, feuilles d'aneth, feuilles de carvi, livèche, angélique, cerfeuil musqué et autres feuilles d'apiacées)
0270060	Poireaux

(+) L'Autorité européenne de sécurité des aliments a indiqué que certaines informations relatives aux méthodes analytiques n'étaient pas disponibles. Lors du réexamen des LMR, la Commission tiendra compte de ces informations lorsqu'elles auront été soumises au plus tard le 17 août 2015 ou, dans le cas contraire, de leur absence.

0300010	Haricots (Fèves, grosses fèves blanches, flageolets, pois-sabres, haricots de Lima, féveroles, niébé)
0300020	Lentilles
0300030	Pois (Pois chiches, pois fourragers, gesse cultivée)

▼ M77**Vinclozoline**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M50**Thiobencarb (4-chlorobenzyl méthyl sulfone exprimé en thiobencarb) ► M52 (A) ◀**

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M52

- A) Les laboratoires de référence de l'Union européenne ont constaté que l'étalon de référence pour le 4-chlorobenzyl méthyl sulfone n'était pas disponible dans le commerce. Lors du réexamen de la LMR, la Commission tiendra compte de la disponibilité dans le commerce de l'étalon de référence visé à la première phrase, au plus tard le 22 mars 2015 ou, s'il n'est pas dans le commerce d'ici là, de son indisponibilité.

▼ M51**Butraline**

- (+) La LMR pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour le raifort (*Armoracia rusticana*) dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M114**Daminozide (somme de daminozide et de 1,1-diméthylhydrazine, exprimée en daminozide)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M59**Quinoclamine**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Warfarine

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Éthoxyquine (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M59**Flusilazole (L) (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Flusilazole — Code 1000000: somme du flusilazole et de son métabolite IN-F7321 ([bis-(4-fluorophényl)méthyl]silanol), exprimée en flusilazole

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M64**Procymidone (R)**

(R) = la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-code suivantes:

Procymidone — Code 1000000: vinchlozoline, iprodione, procymidone, somme des composés et de tous les métabolites contenant la fraction 3,5-dichloroaniline, exprimée en 3,5-dichloroaniline.

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M66**Asulame**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Cyanamide, y compris les sels exprimés en cyanamide

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Propisochlore

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M68**Anthraquinone (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M68**Propanil**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M71**Huile d'os**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Monoxyde de carbone

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Dodémorphe

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Huile de paraffine (CAS 64742-54-7)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Huiles de pétrole (CAS 92062-35-6)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M73**Trifluraline**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

1,3-Dichloropropène

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ **M79****Oxadiargyl**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ **M74****Acide naphtyloxy-2-acétique**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Acétochlore

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Chloropicrine

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Flurprimidol

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ **M77****2,4,5-T (somme du 2,4,5-T, ses sels et esters, exprimée en 2,4,5-T) (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Barbane (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Bromophos-éthyl (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M77**Camphechlore (toxaphène) (L) (R)**

(*) Indique le seuil de détection.

(R)= la définition des résidus diffère pour les combinaisons pesticide-numéro de code suivantes:

Camphechlore — code 1000000 sauf 1040000: somme des trois composés indicateurs Parlar n° 26, 50 et 62, avec:

Parlar N° 26 = 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-octachlorobornane

Parlar N° 50 = 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,9,10,10-nonachlorobornane

Parlar N° 62 = 2,2,5,5,8,9,9,10,10,-nonachlorobornane

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Chlorbufame (L)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Chloroxuron (L)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Chlozolate (L)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Diallate (somme des isomères) (L)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Dinosèbe (somme du dinosèbe, ses sels, acétate de dinosèbe et binapacryl, exprimée en dinosèbe)

(+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M77**Dinoterbe (somme du dinoterbe, ses sels et esters, exprimée en dinoterbe)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Dioxathion (somme des isomères) (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

DNOC

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Oxyde d'éthylène (somme de l'oxyde d'éthylène et du 2-chloro-éthanol exprimée en oxyde d'éthylène) (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Fentine (fentine, y compris ses sels, exprimée en cation du triphénylétain) (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Flucycloxuron (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Flucythrinate [flucythrinate incluant d'autres mélanges d'isomères constituants (somme des isomères)] (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Formothion

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M77**Mécarbame**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Méthacrifos

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Monolinuron

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Phénothrine [phénothrine incluant d'autres mélanges d'isomères constituant (somme des isomères)] (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Prophame

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Pyrazophos (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Quinalphos (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Resméthrine [resméthrine incluant d'autres mélanges d'isomères constituant (somme des isomères)] (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M77**Tecnazène (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M83**Guazatine (acétate de guazatine, somme des composants)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M91**Acide indolacétique**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Acide indolebutyrique

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M100**2-Amino-4-méthoxy-6-(trifluorométhyl)-1,3,5-triazine (AMTT), découlant de l'utilisation du tritosulfuron (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

Tritosulfuron

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M107**Thiodicarbe**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations des teneurs imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 Raifort

▼ M119**Tricyclazole**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M110**Cinidon-éthyl**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M116**Triadiméfone (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M118**Bitertanol (somme des isomères) (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M120**Hexachlorcyclohexane (HCH), isomère alpha (L)**

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Hexachlorcyclohexane (HCH), isomère bêta (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

Lindane [hexachlorcyclohexane (HCH), isomère gamma] (L)

- (+) La LMR relative au raifort (*Armoracia rusticana*) dans le groupe des épices (code 0840040) est celle qui a été fixée pour ce produit dans la catégorie des légumes, groupe des légumes-racines et légumes-tubercules (code 0213040), compte tenu des variations du niveau des résidus imputables au processus de transformation (séchage), conformément à l'article 20, paragraphe 1, du règlement (CE) n° 396/2005.

0840040 **Raifort**

▼ M3

ANNEXE VII

Combinaisons substance active/produit visées à l'article 18, paragraphe 3

Substance active	Produits figurant à l'annexe I (numéro de code)
Phosphure d'hydrogène	Fruits (0100000), légumes (0200000), légumineuses (0300000), graines et fruits oléagineux (0400000), céréales (0500000), thé, café, infusions et cacao (0600000), épices (0800000).
Phosphure d'aluminium	Fruits (0100000), légumes (0200000), légumineuses (0300000), graines et fruits oléagineux (0400000), céréales (0500000), thé, café, infusions et cacao (0600000), épices (0800000).
Phosphure de magnésium	Fruits (0100000), légumes (0200000), légumineuses (0300000), graines et fruits oléagineux (0400000), céréales (0500000), thé, café, infusions et cacao (0600000), épices (0800000).
Fluorure de sulfuryle	Fruits (0100000), céréales (0500000).